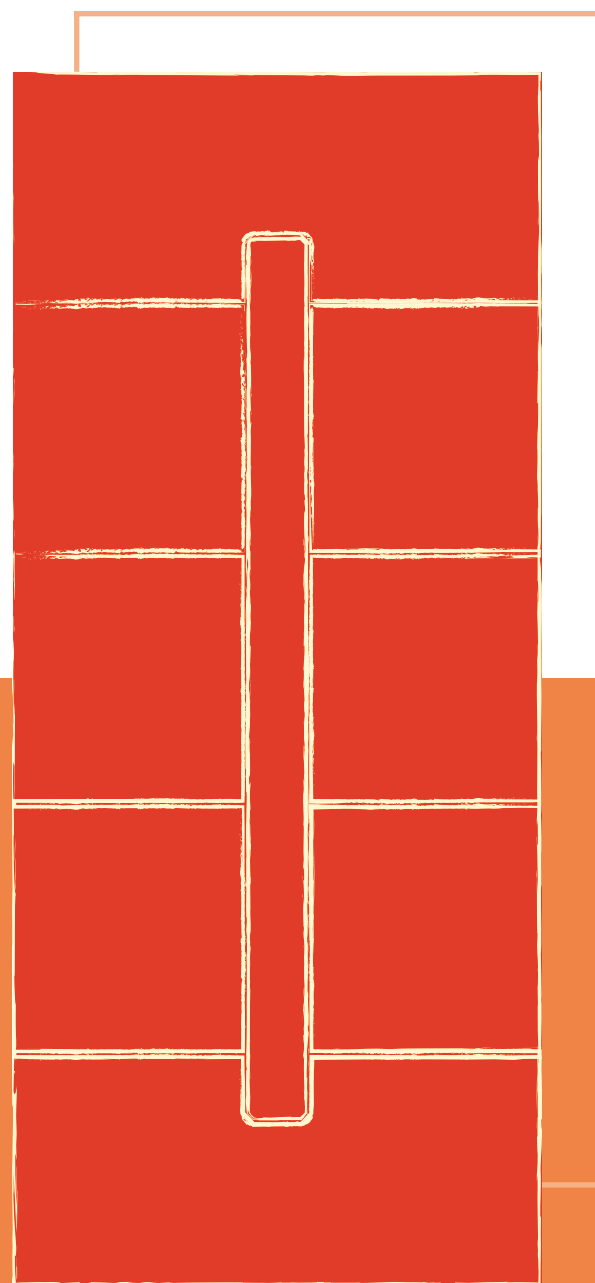


ZERO[®]
CINQUE

*il pannello che
apre e chiude
i momenti della
tua vita*

MADE IN ITALY



Concept, Progetto grafico e fotografie:
Il Contrasto S.r.l. - www.ilcontrasto.it

Art Director: Renato Stabile
Progetto grafico e post produzione fotografica:
Anna Agrusti
Fotografia: Nicola Amati

Stampato nel mese di marzo 2019
presso gli stabilimenti di Stampa Sud S.p.a.

È vietata la riproduzione, anche parziale di
tutte le parti del presente catalogo
© Il contrasto S.r.l. - Marzo 2019

A warm, close-up photograph of a woman with blonde hair smiling and holding a young child who is laughing joyfully. The scene is set against a soft, white background, possibly a bed or a couch. The overall mood is happy and intimate.

ZER
CINQUE

CATALOGO
CATALOGUE
2019

INDICE TABLE OF CONTENTS

AZIENDA company	5
CERTIFICAZIONI certifications	6
MATERIE PRIME materials	7
PANNELLI PORTONCINO entrance doors panel	15
PANNELLI ANTA SECONDARIA secondary shutter panel	172
PARTICOLARI DI LAVORAZIONE details of processing	176
SCURETTI E SOTTOTRAVERSI inside shutter and lower door panels	179
LASTRE DOGATE staved sheets	180
SOTTOTRAVERSI lower door panels	182
SCURETTI inside shutters	184
CERNIERE A SCOMPARSA PER SCURETTI A LIBRO concealed hinges for folding shutters	193
CERNIERE PER SCURETTI INTERNI hinges for inside shutters	194
TAVELLINI PER CHIUSURA SCURETTI INTERNI hollow hinges for inside shutters closing	195
COLORI MATERIALI materials colours	196
MODELLI models	200





ZEROCINQUE vanta una lunga e specialistica esperienza nella produzione di pannelli di rivestimento per porte blindate, nonché in pannelli e complementi per serramenti in PVC. Esperienza che si è costruita ed ampliata proprio grazie ad un instancabile processo di ricerca e studio su tutta la gamma dei prodotti.

Oggi l'intera produzione si caratterizza per le soluzioni tecniche più avanzate in termini di isolamento termico ed acustico, per la robustezza e l'affidabilità dei materiali impiegati e per la ricercatezza del design volto ad inserirsi perfettamente in qualsiasi contesto architettonico ed abitativo.

L'impiego di attrezzature tecnologicamente avanzate, abbinato ad un accurato lavoro di finitura manuale, fornisce un prodotto di elevata Qualità (UNI EN ISO 9001:2015) ed una gamma completa di pannelli e complementi.

Le varie fasi di lavorazione subiscono continui controlli e verifiche al fine di garantire, insieme all'impiego dei materiali più pregiati, il miglior prodotto possibile.

Zerocinque si avvale della collaborazione di tutti i suoi clienti per la ricerca, la sperimentazione e lo sviluppo dei suoi modelli al fine di garantire e consolidare la posizione di leader del settore e soddisfare le necessità di un'utenza sempre più evoluta ed attenta ai cambiamenti del nostro tempo. Il desiderio di soddisfare i gusti di una clientela sempre più vasta ha portato allo sviluppo ed alla realizzazione di oltre trecento modelli divisi in quattro stili architettonici.

Inoltre per completare la propria gamma di prodotti e garantire un servizio completo alla clientela Zerocinque realizza lastre piane, sottotraversi, scuretti interni, davanzali interni, celini, coprifili realizzabili in oltre 120 colori disponibili a magazzino.

Zerocinque..... Fateci una richiesta: noi la realizzeremo.

ZEROCINQUE can claim a long-lasting and specialized experience in the production of coating for safety doors along with panels and complements for PVC window and door frames. Our experience is the result of a continuous research work, that we carry out within the entire range of the items we produce. Our whole production features the utmost technologically advanced and innovative solutions in terms of thermal and acoustic insulation, robustness and reliability of the materials used and the refinement of design, which can perfectly fit into any architectural context.

The combination of hi-tech machines with a precise hand-made finishing is our key to very high quality products (UNI EN ISO 9001:2008) and a complete range of panels and complements.

All the phases of processing are subjected to continuous checks and assessment so as to guarantee, along with the use of the finest materials, the best possible products.

Zerocinque makes use of close cooperation with all its customers as for the research, the experimentation and the development of its models so as to guarantee and consolidate its position as a leader in the sector and to meet the demands of ever-more evolved users, who pay close attention to the changes taking place in our time.

Our desire to satisfy the tastes of a rapidly growing clientele has led to the development and the realization of over 300 models within four architectural styles.

Moreover, Zerocinque completes its range of products and guarantees its customers full services with the production of plates, cross-pieces, inside shutters and windowsills, blind covers.

ZEROCINQUE..... ask us: we'll make it.



Le certificazioni in nostro possesso partono dall'organizzazione aziendale (sistema Qualità UNI EN ISO 9001:2015), passando per l'isolamento termico (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) per arrivare all'isolamento acustico (Consorzio Legno-Legno).

Certificazione UNI EN ISO 9001:2015 n° AI 1699 del 12-12-2017

Certificazione isolamento termico con valori da 1,68 W/(m2*K), per pannelli da 28mm, fino a valori di 0,924 W/(m2*K), per pannelli da 44mm. Relazione n° 235432 del 2008 e n° 281119 del 2011. (Istituto Giordano) UNI EN ISO 6946:2008 e UNI EN ISO 20211:2008

Certificazione isolamento termico con valori da 0,9 W/(m2*K), per pannelli da 28mm, fino a valori di 0,66 W/(m2*K), per pannelli da 44mm. Rapporto di prova n° 0010U/15-0011U/15-0012U/15 del 2015. (Consorzio Legno-Legno)

Linea Ekogreen: Certificazione isolamento termico con valori da 1,40 W/(m2*K), per pannelli da 24mm, fino a valori di 0,66 W/(m2*K), per pannelli da 44mm. Rapporto di prova n° 0191/SI; 0200/SI; -0199/SI e 0198/SI del 2018. (Consorzio Legno-Legno)

Certificazione isolamento acustico con abbattimento Rw(C ; Ctr)= 31 (-1 ; -2) dB secondo UNI EN ISO 717-1:2007 Rapporto di prova n° da 38 a 42 del 2012 (Consorzio Legno-Legno)

Our certifications include firm organization (UNI EN ISO 9001:2015 Quality System), thermal insulation (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) and acoustic insulation (Consorzio Legno-Legno).

UNI EN ISO 9001:2015 Certification N. AI 1699 dated 12/12/2017.

Thermal insulation certification with values starting from 1,68 W/(m2*K) for 28 mm panels up to values of 0,924 W/(m2*K), for 44 mm panels. Report n. 235432 dating 2008 and n. 281119 (2011) (Istituto Giordano). UNI EN ISO 6946: 2008 and UNI EN ISO 20211:2008.

Thermal insulation certification with values starting from 0,9 W/(m2*K), for 28 mm panels up to values of 0,66 W/(m2*K), for 44 mm panels. Trial report n. 0010U/15-0011U/15-0012U/15 dating 2015 (Consorzio Legno-Legno).

Thermal insulation certification with values starting from 1,40 W/(m2*K), for 24 mm panels up to values of 0,66 W/(m2*K), for 44 mm panels. Trial report n. 0191/SI; 0200/SI; -0199/SI e 0198/SI dating 2018 (Consorzio Legno-Legno).

Acoustic insulation certification with Rw(C ; Ctr)= 31 (-1 ; -2) dB dejection in accordance with UNI EN ISO 717-1:2007 - Trial report N. from 38 to 42 (2012) (Consorzio Legno-Legno).



MATERIE PRIME MATERIALS

Superficie a vista realizzata con l'impiego di pellicole in PVC-Acrilico con esclusivo e brevettato sistema di riflessione dei Raggi UV fino all'80%. Horns such Cool Color ed ancora Renolit e Cova. Per un totale di oltre 100 colori disponibili a magazzino.

STONEPANEL®: Nuovo supporto in Stonepanel®. In alternativa al supporto in MDF Hydro Exterior possiamo utilizzare il supporto in Stonepanel®, realizzato con un materiale innovativo e sostenibile, i pannelli Stonepanel® sono pannelli prefabbricati in lana minerale con uno strato intermedio organico termoindurente. I pannelli Stonepanel® sono costituiti da basalto, una roccia a disponibilità quasi illimitata.

Anima in Pannello di fibre di legno a media densità per ambienti umidi (MDF Hydro Exterior), realizzato solo con impiego di legno proveniente da conifere.

Lastre in XPS estruso: polistirene espanso estruso significa infatti che la sua struttura a celle chiuse è omogenea e stabile, cosa che gli rende impossibile l'assorbimento dell'acqua e gli permette un'alta resistenza alla compressione.

FORSE NON TUTTI SANNO CHE... I polistirene sono così versatili e conosciuti per essere eccellenti isolanti termici, offrono molte soluzioni alle sfide del risparmio energetico, in tal modo aiutando a proteggere l'ambiente.

Gli adesivi rappresentano la soluzione ottimale per la nobilitazione di pannelli sagomati con decorativi termoplastici mediante presse a membrana. Sono delle dispersioni poliuretaniche che con l'utilizzo di opportuni reticolanti producono un film collante caratterizzato da elevata adesione e dalle ottime performance di resistenza al calore e resistenza all'acqua. Resistenza al calore $\geq 120^\circ$.

On sight surface made of PVC acrylic films with the exclusive and patented system of UV ray reflections up to 80%. Horns such Cool Color and Renolit & Cova covering over than 100 colors available in our warehouse.

STONEPANEL®: New support in Stonepanel®. As an alternative to MDF Hydro Exterior support, we can use the support in Stonepanel®, produced with an innovative and ecofriendly material. Stonepanel® panels are mineral wool prefabricated panels, with an intermediate organic thermosetting layer. Stonepanel® panels consist of basalt, a rock with an almost unlimited availability.

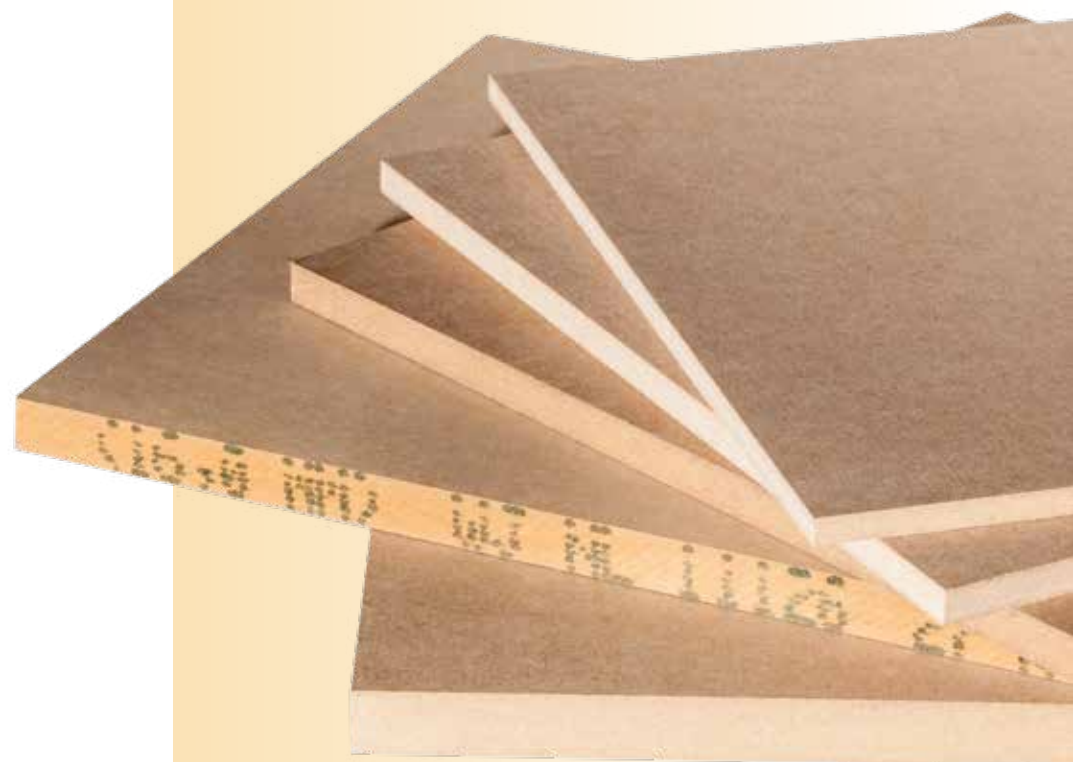
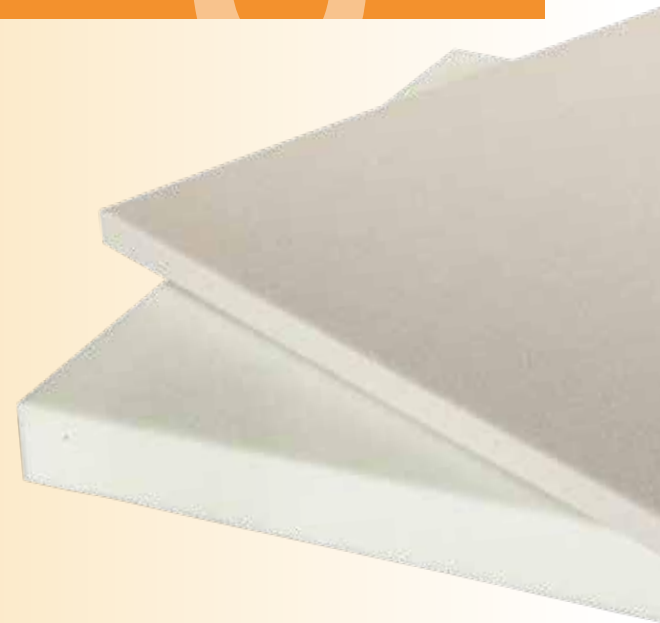
The panel core is made of average density wood fiber for wet environments (WJ Exterior), with the sole use of conifer lumber.

XPS extruded slabs: expanded extruded polystyrene means that its closed-cell structure is homogeneous and stable, something that makes it waterproof and highly resistant to compression.

PERHAPS NOT EVERYONE KNOWS THAT polystyrene is so flexible and highly insulating, that it is an excellent solution to the challenges set by the demands of sustainable production.

The adhesives are the best possible solution to ennoble profiled panels with decorative thermoplastic material through membrane presses.

They are polyurethanic dispersions that, with the use of suitable crosslinks, produce a glue film characterized by a very high adherence and excellent performance in terms of heat ($> 120^\circ$) and water resistance.



STONEPANEL®

Nuovo supporto in Stonepanel®. In alternativa al supporto in MDF Hydro Exterior possiamo utilizzare il supporto in Stonepanel®, realizzato con un materiale innovativo e sostenibile, i pannelli Stonepanel® sono pannelli prefabbricati in lana minerale con uno strato intermedio organico termoisolante. I pannelli Stonepanel® sono costituiti da basalto, una roccia a disponibilità quasi illimitata. Questa roccia effusiva di origine vulcanica è la materia prima naturale alla quale tutti i prodotti Stonepanel® devono le loro caratteristiche uniche. La lastra di supporto in Stonepanel® è insensibile alle oscillazioni di temperatura ed alle differenze di umidità, non subendo pertanto alcuna dilatazione o contrazione e mantenendo inalterate nel tempo le proprie caratteristiche dimensionali (larghezza, altezza e volume). Tale materiale offre un ottimo supporto robusto, stabile e lavorabile, in grado di assecondare e soddisfare le più recenti esigenze architettoniche. I pannelli per Portoncino e Accessori Zero5 della linea Stonepanel® uniscono i vantaggi della roccia a quelli del legno e permettono di creare un'architettura moderna e innovativa in quasi tutte le forme desiderate, senza trascurare il controllo dei tempi e dei costi di installazione. I pannelli per Portoncino e le lastre della linea Stonepanel® vengono utilizzati già da molti anni in diversi Paesi per la realizzazione di Porte d'ingresso e per il tamponamento di verande e giardini d'inverno, i pannelli si adattano perfettamente ad ogni tipo di architettura, in maniera sempre efficiente sotto il profilo economico, sia che si tratti di riqualificazione o di nuova costruzione di edifici. Il materiale Stonepanel® scelto da Zero5 come alternativa disponibile al classico MDF Hydro Exterior come supporto, è utilizzabile ed applicabile su tutta l'attuale produzione di Pannelli ed Accessori per Portoncino Zero5.

MDF HYDRO EXTERIOR

Questo tipo di pannelli, in fibre di legno particolarmente raffinate e a media densità, con l'aggiunta di speciali resine con cui sono trattati, miste alla colla, li rendono idrofughi, nel pieno rispetto della normativa europea. Inoltre, è un buon isolante sia termico e sia acustico. Il vantaggio di essere idrorepellente permette di utilizzarlo, in modo agevole e senza problemi, anche in qualsiasi tipo di ambiente esterno e in luoghi caratterizzati da un clima particolarmente umido. I pannelli della linea MDF Hydro Exterior sono composti da legno vergine composto da fibre o fascette di legno e resti provenienti dalla pulizia dei boschi ottenuti per mezzo di defibratura termomeccanica ad alta temperatura a totale garanzia del nostro impegno nella difesa dell'ambiente. Il nostro legno proviene esclusivamente da foreste certificate PEFC e FSC, perché siamo convinti sostenitori della gestione forestale sostenibile. L' MDF Hydro Exterior è riciclabile e quindi quando non serve più può essere portato nelle apposite isole ecologiche per essere recuperato.

XPS ESTRUSO

Polistirene espanso estruso significa infatti che la sua struttura a celle chiuse è omogenea e stabile, cosa che gli rende impossibile l'assorbimento dell'acqua e gli permette un'alta resistenza alla compressione. Leggerezza, facilità di lavorazione, l'XPS sta trovando un'applicazione molto eterogenea nell'edilizia per isolare gli edifici. È usato in ambienti umidi o a contatto con il terreno,

in situazioni di forte sollecitazione da compressione, nella realizzazione di pannellature sandwich isolanti (il cosiddetto isolamento a cappotto). Inoltre può essere usato da solo o in accoppiata con cartongesso, pannelli di legno o laminati in plastica o metallici per isolare anche pavimenti, pareti o soffitti.

PELLICOLA EXTERIOR

Le nostre pellicole per uso esterno si distinguono per aspetto, caratteristiche e utilizzo, combinando design innovativo e proprietà superiori dei materiali. Dai pannelli Portoncino ai sottotraversi, dagli scurettoni interni ai pannelli per porte blindate, dalle mostrine ai davanzali, i nostri prodotti garantiscono la massima sicurezza e qualità.

Anche in termini di resistenza agli agenti atmosferici e di facilità di manutenzione e pulizia sono il punto di riferimento per il mercato. La superficie a vista è realizzata con l'impiego di pellicole in PVC-Acrylic con esclusivo e brevettato sistema di riflessione dei raggi UV fino all'80% Hornschuch Cool Color o con la tecnologia Solar-Shield di Renolit. Le pellicole ad alte prestazioni per applicazioni esterne hanno una reputazione eccezionale: la loro struttura multistrato protegge gli elementi di costruzione in plastica e metallo. Questo protegge il supporto dall'eccessivo accumulo di calore.

Lo strato di base può rimanere in tinta unita o essere stampato, lo strato di PMMA superiore trasparente protegge i colori e i disegni dallo sbiadimento causato dalle radiazioni UV o da altri agenti atmosferici. Le pellicole decorative in PVC conferiscono a finestre, porte e altre superfici esterne bellissimi colori, disegni in venature del legno e sofisticate strutture superficiali da decenni. Offerto in una vasta gamma di colori solidi e venature del legno, i prodotti sono disponibili per soddisfare tutti i tipi di stili di costruzione. Per un totale di oltre 120 colori disponibili a magazzino. Novità assoluta e la nuova linea di pellicole Hornschuch denominata Woodec®. Ispirato alla natura, Woodec® Collection è la nuova linea che Zero5 impiega per la realizzazione dei Pannelli e complementi per serramenti in PVC e per i Pannelli per porte blindate dallo straordinario effetto legno sia alla vista che al tatto. La profonda goffatura combina l'aspetto naturale del legno alla facilità di manutenzione e pulizia tipiche del PVC. Woodec® Collection è disponibile in tre eleganti finiture: Miele, Sabbia, Ardesia.

COLLANTI

L'impiego di adesivi Poliuretani rappresenta la soluzione ottimale per la nobilitazione di pannelli sagomati con fogli decorativi in materiale termoplastici mediante presse a membrana. Sono delle dispersioni poliuretaniche a base acqua che con l'utilizzo di opportuni reticolanti producono un film collante caratterizzato da elevata adesione e dalle ottime performance di resistenza al calore e resistenza all'acqua. Il nostro Collante è un monocomponente idoneo per incollaggi ad alta resistenza alla temperatura e all'idrolisi. Resistenza al calore $\geq 120^\circ$. L'impiego di Adesivo vinilico di alta qualità in classe D4 resistente all'acqua viene utilizzato per la realizzazione dei pannelli e viene utilizzato per tutti gli incollaggi previsti nella produzione.



MATERIE PRIME MATERIALS

STONEPANEL®

STONEPANEL®: New support in Stonepanel®. As an alternative to MDF Hydro Exterior support, we can use the support in Stonepanel®, produced with an innovative and eco-friendly material.

Stonepanel® panels are mineral wool prefabricated panels with an intermediate organic thermosetting layer. Stonepanel® panels consist of basalt, a rock with an almost unlimited availability. All Stonepanel products originate from this effusive rock of volcanic origin and they owe their unique characteristics to it. The Stonepanel® support slab also works when subjected to fluctuation in temperature and to different humidity ranges, so it is not affected by any enlargement or contraction, keeping its dimensional characteristics (width, height and volume) unchanged over time. This material provides an excellent strong support, stable and workable, able to support and satisfy the latest architectural demands. Zero5 Stonepanel® entrance door panels and accessories put together the advantages of rock to the ones of wood and allow the creation of a modern and innovative architecture in almost all the forms that users desire, without ignoring time and installation costs control. Stonepanel® entrance door panels and sheets have been used for a long time in different countries for the production of entrance door panels and for the closing of verandas and winter gardens; our panels perfectly fit into any kind of architecture, efficiently in economic terms, whether in the case of redevelopment or new construction of buildings.

Stonepanel® material, chosen by Zero5 as an available alternative to the classical MDF Hydro Exterior as support, can be used and attached on all our current production of panels and accessories for Zero5 entrance door.

MDF HYDRO EXTERIOR

This kind of panels contains medium density particularly refined wood fibres and, with the addition of special resins mixed with glue, they become waterproof in full compliance with the European legislation. Moreover, this panel is a good thermal and acoustic insulator. Being waterproof, it can be easily used even in any type of external environment and in places with a very humid climate. MDF Hydro Exterior panels consist of virgin wood composed of fibres or wood bands and of the remains coming from woodlands cleaning up, obtained through high temperature thermo-mechanical defibration, as guarantee of our total involvement in the care of the environment. Our wood only comes from PEFC and FSC certified forests, since we are strong supporters of the sustainable forest management. The MDF Hydro Exterior is recyclable, so that when no longer useful, it can be delivered in the recycling stations provided for this purpose to be recovered.

EXTRUDED XPS

Extruded expanded polystyrene means that its closed-cell structure is homogeneous and stable, something that makes it totally waterproof and highly resistant to compression.

At this point the XPS is used in an extremely heterogeneous way in the construction industry, in order to insulate buildings thanks to its lightness and ease of processing. It is used in wet environments or in contact with the soil, in situations of compression strong stress, in the production of insulating sandwich panels (the so-called exterior insulation system). In addition it can be used alone or together with plasterboard, wood panels or plastic and metal laminates to insulate floors, walls and ceilings.

EXTERIOR FILM

Our films for outdoor use stand out for their appearance, characteristics and use, mixing together innovative design and the superior properties of materials. Our products guarantee maximum safety and quality, from entrance door panels to lower door panels, from inside shutters to safety door panels, from frames to windowsills; they are the reference point in the market also with regards to resistance to weather conditions, easy maintenance and cleaning. The visible surface is made by using PVC-Acrylic films with exclusive and patented UV radiation reflection system up to 80% Hornschuch Cool Color or with Renolit Solar-Shield technology. High performance films for outdoor applications have an exceptional reputation: their multilayer structure protect plastic and metal construction elements. This protects the support from excessive heat.

The basic layer can be solid color or printed, the upper transparent PMMA layer protect colors and drawings against fading caused by UV radiation or other atmospheric agents. For decades, PVC decorative films give windows, doors and other outdoor surfaces beautiful colors, wood touch drawings and sophisticated surface structures. Provided in a wide range of plain colors and wood touches, our products are available in order to satisfy all kind of building styles in more than 120 colors available in our warehouse.

Something completely new: the Hornschuch new films line called Woodec®. Inspired by nature, Woodec® Collection is the new line that Zero5 uses to make panels and complements for PVC windows and panels for safety doors incredibly wood-look to the eye and to the touch. The deep embossing combines the wood natural aspect with easy maintenance and cleaning, typical characteristics of PVC. Woodec® Collection is available in 3 elegant finishes: Honey, Sand, Slate.

ADHESIVES

The use of polyurethane adhesives represent the top-line solution to ennoble profiled panels with decorative sheets in thermoplastic material through membrane press machines. These are polyurethane water-based dispersions which, by using appropriate crosslinker, produce a glue film characterized by high adhesion and excellent performances of heat and water resistance. Our adhesive is one-component suitable for high strength gluing heat-resistant and hydrolysis-resistant.

Heat-resistant $\geq 120^\circ$. High quality vinyl adhesive, D4 class, water resistant, is used to produce panels and it is used in all our production.



NUOVA filosofia D'INGRESSO

Innovativo concetto di porta d'ingresso, capace di regalare emozioni uniche ogni volta che viene toccata, dando trepidazione, agitazione, curiosità, benessere.

È proprio grazie al nuovo concetto di porta d'ingresso, frutto della costante ricerca che la Zerocinque dedica ai suoi prodotti, con particolare attenzione alle tendenze del design e alle innovazioni tecnologiche, in stretta connessione tra di esse, che ha avuto origini il sistema brevettato AS System Sistema per Porte d'ingresso, dove l'essenza principale resta nascosta da un rivestimento totale. Si è giunti così a realizzare una porta d'ingresso unica e con elevatissime prestazioni di isolamento termico ed acustico dell'insieme Struttura-Pannello. Questo colloca le porte d'ingresso realizzate con il sistema AS SYSTEM ai vertici mondiali dell'innovazione tecnologica e di design.

AS System 1.0 con ferma pannello a vista utilizzabile su tutte le serie di profili in PVC, alluminio e legno..

AS System 2.0 con ferma pannello a scomparsa totale che si può installare sulle serie di profili in PVC dei maggiori estrusori europei: Aluplast, Deucenink, Gealan, Kommerling, Rehau, Salamander, Schüco, Veka.

La grande varietà di combinazioni consente di creare un vestito su misura per i propri ambienti, a seconda di ogni preferenza ed esigenza di stile, materiale e colore. Essere leader nella produzione di pannelli per porte d'ingresso per Zerocinque significa proprio immaginare delle linee capaci di raccogliere gli stimoli e rispondere alle aspettative di ogni persona e della sua storia.

L'impiego di materiali innovativi nella realizzazione delle porte d'ingresso ci consente infinite possibilità di abbinamenti, sia nell'uso delle superfici sia negli abbinamenti tra di loro. Oggi possiamo dire che la nostra filosofia d'ingresso si allontana dagli standard attuali di produzione.

L'impiego di:

- » STONEPANEL® Naturall.
 - » STONEPANEL® Rivestito.
 - » STONEPANEL® Nobilitato.
 - » STONEWOOD® lastre in pietra Naturale.
 - » SKAI® PANEL rivestimenti per l'arredamento interno.
 - » SKAI® rivestimenti in similpelle per l'arredo interno.
 - » ALUPANEL® Pannelli in lamiera di alluminio
- Fanno sì che l'ingresso sia progettato intorno a TE.

STRUTTURA

Struttura a sandwich in MDF Hydro Exterior con uno spessore totale di 32 mm, caratterizzata dall'eccellente resistenza in ambiente umido e isolamento acustico con interposta lastra in XPS® da 28 mm di spessore per un elevatissimo isolamento termico. Il pannello esterno è collegato meccanicamente, ma non rigidamente, a quello interno per far sì che le sollecitazioni termiche vengano assorbite in modo indipendente dai due pannelli. Questo per garantire l'assoluta stabilità del pannello stesso.

SPESSORE DEL PANNELLO

- » Spessore pannello sede vetro standard 28 mm (altri spessori su richiesta)
- » Spessore pannello totale 60 mm (all'aumentare dello spessore della sede vetro aumento lo spessore totale)
- » Spessore standard del Vetro triplo qualora previsto da 40 mm (su richiesta)
- » Trasmittanza Termica del Pannello / Vetro
- » Il valore Up certificato del Pannello è di 0.66 W/m²K
- » Il valore Ug del Vetro Triplo BE qualora previsto, è di 0.80 W/m²K (satinatura su due facce, antisfondamento lastra esterna ed antinfortunistica temprata quella interna).

NEW Entrance PHILOSOPHY

Here it is the new doorway concept, able to offer unique emotions every time you touched it, such as trepidation, excitement, curiosity, wellness.

The patented AS SYSTEM system for entrance door originates from the new doorway concept and it is the result of a constant research that ZERO5 dedicates to its products, paying attention to the design trends and technological innovations, in terms of a close connection between them. We have created a unique entrance door, where the main essence stays hidden through a total coating, that reaches a very high performance in terms of thermal and acoustic insulation. This places the entrance door produced with our AS SYSTEM in a leadership position, in the sector of technological and design innovation.

AS System 1.0 with blocking profiles, at sight, available on all PVC, aluminium and wood profiles series.

AS System 2.0 with blocking profiles, totally hide-away type, available on PVC profiles series of the most important European extruders, such as: Aluplast, Deucenink, Gealan, Kommerling, Rehau, Salamander, Schüco, Veka.

The great variety of combinations works by creating a hand-tailored suit for your own environments, depending on your tastes and requirements of style, material and colors.

Being a leader in the production of entrance door panels means imagining lines able to catch incentives and meeting the expectations of each person and of his/her history.

The use of an innovative material in the realization of the entrance doors allows us unlimited possibilities of combinations, whether in the use of surfaces or in the combinations among them. Today we can say that our entrance philosophy moves away from the current standards of production.

The use of:

- » Naturall STONEPANEL®.
 - » Coated STONEPANEL®.
 - » Ennobled STONEPANEL®.
 - » Natural stone slabs STONEWOOD®.
 - » Interior decoration coatings SKAI® PANEL .
 - » Synthetic leather for interior decoration SKAI® .
 - » Aluminium metal sheet panels ALUPANEL®
- Ensure that your entrance is designed around YOU.

STRUCTURE

MDF Hydro Exterior sandwich structure with a total thickness of 32 mm, characterized by a high resistance in a wet environment and acoustic insulation, through the insertion of a XPS® slab, 28 mm thick, allowing an excellent thermal insulation. The outside panel is mechanically linked, but not tightly, to the inside one to ensure that thermal stresses are absorbed apart from the two panels, in order to guarantee the total stability of the panel.

PANEL THICKNESS

- » 28 mm Standard glass seating panel thickness (other thicknesses on demand)
- » 60 mm Total panel thickness (if the total glass seating thickness increases, the total thickness has to be increased)
- » 40 mm Standard triple glass thickness where provided (on demand)
- » Panel/Glass Thermal transmittance
- » The certified Up value of the Panel is 0.66 W/m²K
- » The Ug value of the BE triple glass, where provided, is 0.80 W/m²



Vista interna con SKAI® rivestimenti in Ecopelle per l'arredo interno.
Internal view with SKAI® Eco-leather coverings for internal furniture



Ekogreen® pannello ecologico, economico e prestazionale.

Ekogreen®: Pannello realizzato con materiali ecologici e riciclabili, l'unico sistema al mondo che unisce comfort termico, risparmio energetico e design all'avanguardia, una soluzione unica per risparmiare energia e migliorare la vivibilità di ogni ambiente, la progettualità è a 360 gradi per fornire soluzioni sempre più complete e massima libertà creativa.

Ekogreen® può essere utilizzato per realizzare pannelli portoncini e per tutte le soluzioni di tamponamento ove si necessita di una riduzione dei pesi del 30%, di aumentare notevolmente l'isolamento termico del 40%, il tutto a parità di spessore, e ad un'estrema flessibilità compositiva che consente di utilizzarlo indifferentemente come elemento di separazione, componente d'arredo o elemento tecnico per il trattamento dell'isolamento termico all'interno dell'ambiente in cui è inserito. Ekogreen® garantisce il massimo comfort ambientale: sia nelle versioni da 24-28mm che nelle versioni da 36-44, i pannelli possono essere inseriti in tutte le serie di profili in PVC oggi in commercio, favorendo ambienti caratterizzati da una sintesi di isolamento termico, riduzione di energia e di manutenzione, con un design piacevolmente essenziale.

Ekogreen® garantisce alti valori di isolamento termico, nella versione da 24 mm di spessore totale raggiunge un valore di trasmittanza termica pari a: $U_p = 1.40 \text{ W/m}^2\text{K}$; nello spessore da 28 mm il valore è pari a: $U_p = 1.20 \text{ W/m}^2\text{K}$, nello spessore da 36 mm il valore è pari a: $U_p = 0.84 \text{ W/m}^2\text{K}$ ed infine nello spessore da 44 mm il valore è pari a: $U_p = 0.66 \text{ W/m}^2\text{K}$.

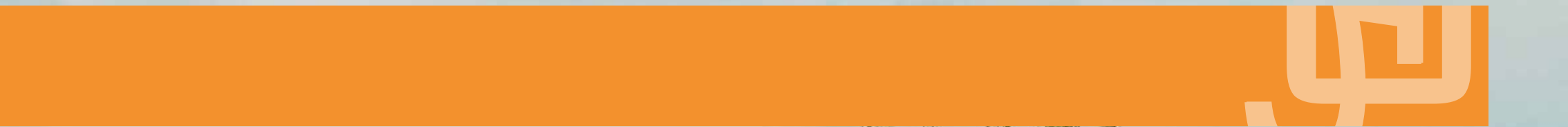
Ekogreen® ecological, economic and performance panel.

Ekogreen®: Panel realized with ecological and recyclable material, the only system in the world that combines thermal comfort, energy saving and cutting-edge design, a single solution to save energy and improve the quality of any environment, 360-degree planning to provide solutions more and more complete and high level of creative freedom.

Ekogreen® can be used to realize entrance door panels and for all the buffering solutions where it is necessary a 30% reduction of weight; moreover, it allows a 40% increase in terms of thermal insulation with the same thickness, and it has a great constituent flexibility, something that enables it to be used equally as a separating element, furniture item or technical element for thermal insulation treatment inside the space in which is included. Ekogreen® guarantees the best comfort conditions: whether in 24-28mm versions or in 36-44 versions, these panels can be integrated in all PVC profiles series now available on the market, supporting spaces characterized by a thermal insulation synthesis, energy and maintenance reduction, with a pleasantly basic design. Ekogreen® guarantees high thermal insulation values; in the total thickness 24 mm version, it reaches a thermal transmittance value equal to: $U_p = 1.40 \text{ W/m}^2\text{K}$; in the 28 mm version this value is equal to: $U_p = 1.20 \text{ W/m}^2\text{K}$; in the 36 mm version this value is equal to: $U_p = 0.84 \text{ W/m}^2\text{K}$ and finally in the 44 mm version this value is equal to: $U_p = 0.66 \text{ W/m}^2\text{K}$.

*ecologico
economico
prestazionale*

*ecological
economic
performance*







PANNELLI PORTONCINO

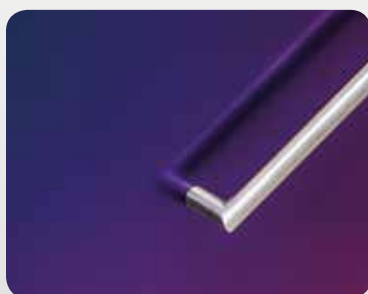
ENTRANCE
DOOR PANELS

001



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof STONEPANEL® CHAMALEON and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

001

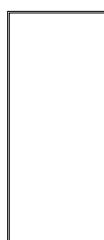


ECOPELLE SKAI® solo per uso interno. Modello realizzato con HDF idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

ECO-LEATHER SKAI® only for indoor use. Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



001



001

001



ECOPELLE SKAI® solo per uso interno. Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

ECO-LEATHER SKAI® only for indoor use. Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



001

002



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro / inside frame panel detail suitable for glass



Tipo ON-ONC - Particolare esterno della cornice del pannello predisposto al vetro
ON-ONC type outside frame panel suitable for glass

003



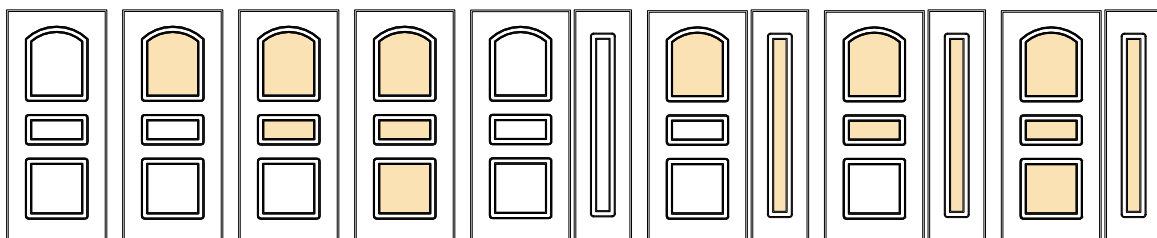
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

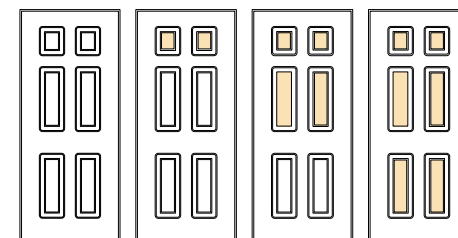


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

Tipo ON
ON type



002 002 - V01 002 - V02 002 - V03 002 201 002 - V01 201- V01 002 - V02 201- V01 002 - V03 201- V01



003 003-V02 003-V04 003-V06



003

005



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

006

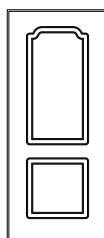


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

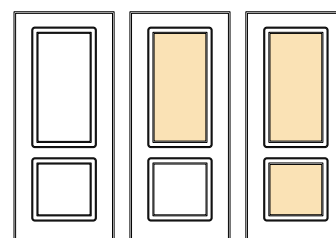
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



005



006

006-V01

006-V02

007



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

010

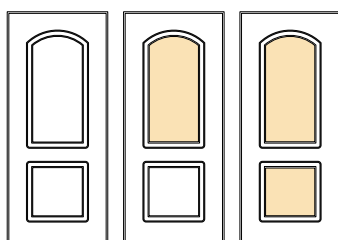


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



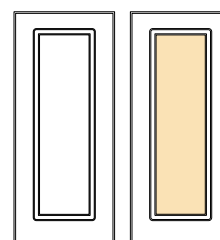
Particolare di finitura
Finishing detail



007

007-V01

007-V02



010

010-V01



011

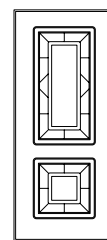


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



011

012



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

014

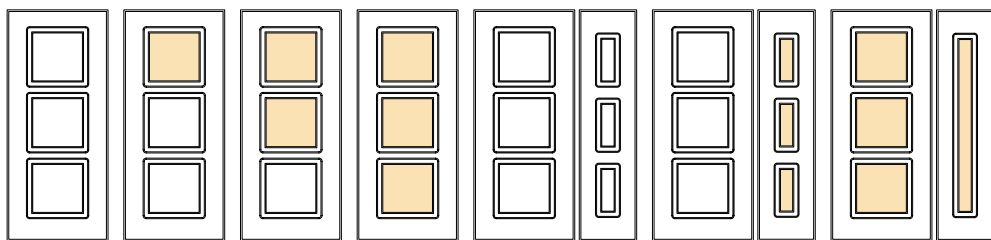


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

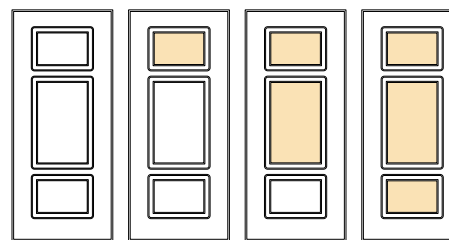
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



012 012 - V01 012 - V02 012 - V03 012 213 012 213-V03 012 - V03 201 - V01



014 014-V01 014-V02 014-V03



015



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

022

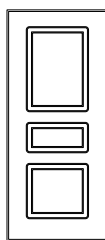


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

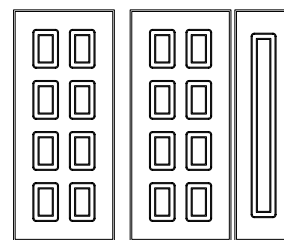
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



015



022

022

201

023



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

024

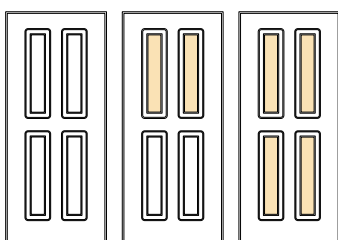


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



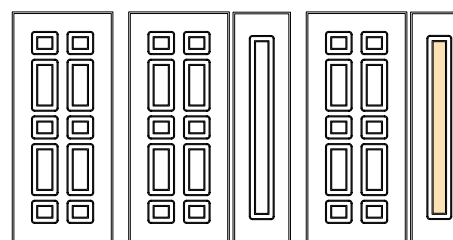
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



023

023-V02

023-V04



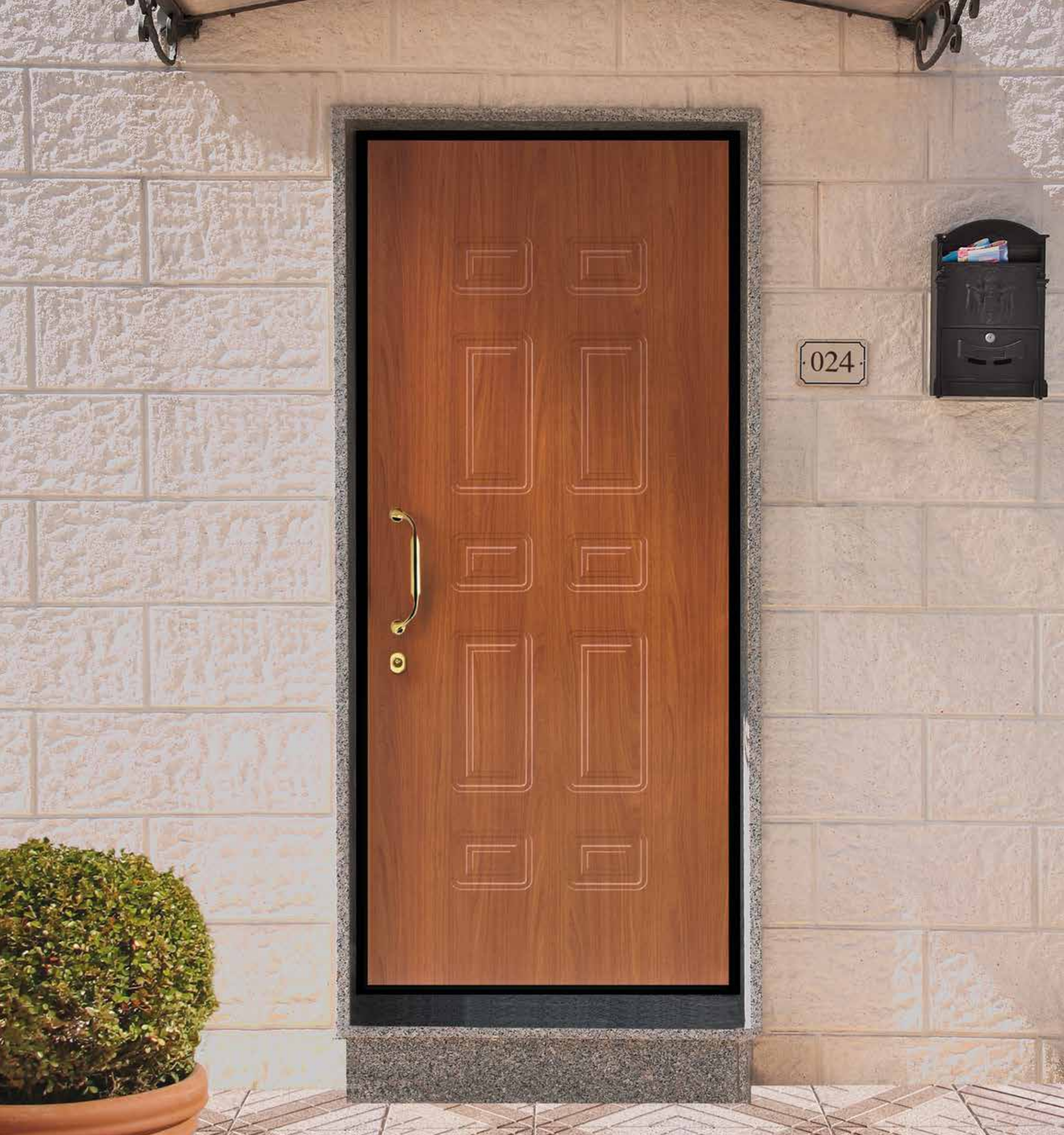
024

024

201

024

201-V01



024

025



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

027

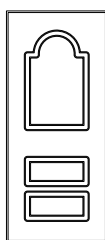


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

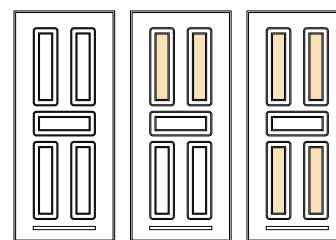
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



025



027

027-V02

027-V04

028



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

029

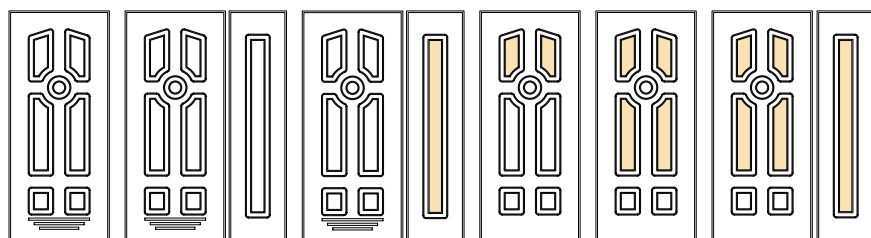


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate

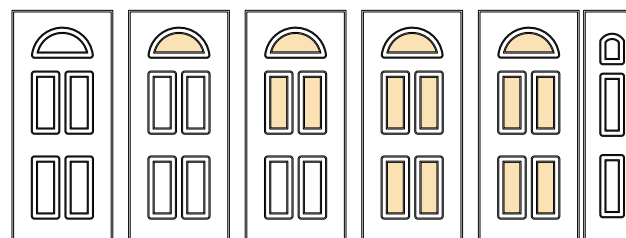
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



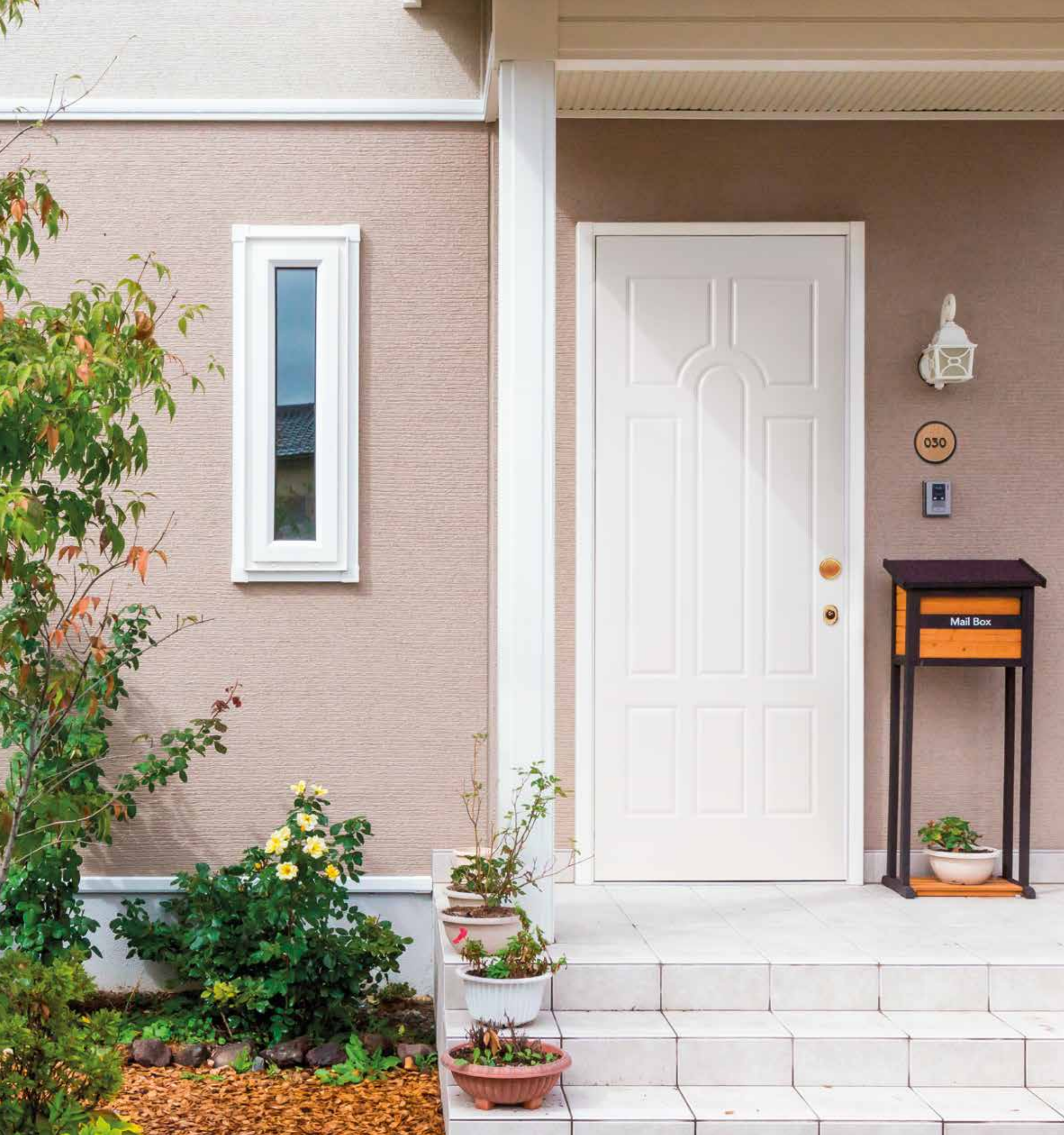
Particolare di lavorazione standard
Standard processing detail



028 028 201 028 201-V01 028 - V02 028 - V04 028 - V04 201-V01



029 029-V01 029-V03 029-V05 029-V05 207



030



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

033

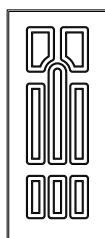


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione in basso rilievo, bugna ribassata 30mm / Low relief processing detail, 30 mm lowered ashlar



030



033

034



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

035

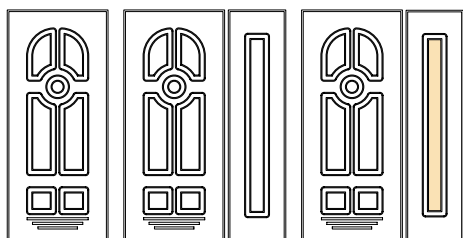


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

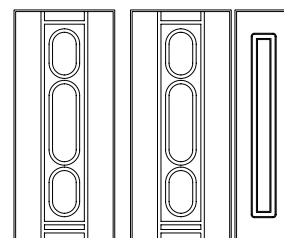
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm / 30 mm lowered ashlar detail



034 034 201 034 201-V01



035 035 201

037



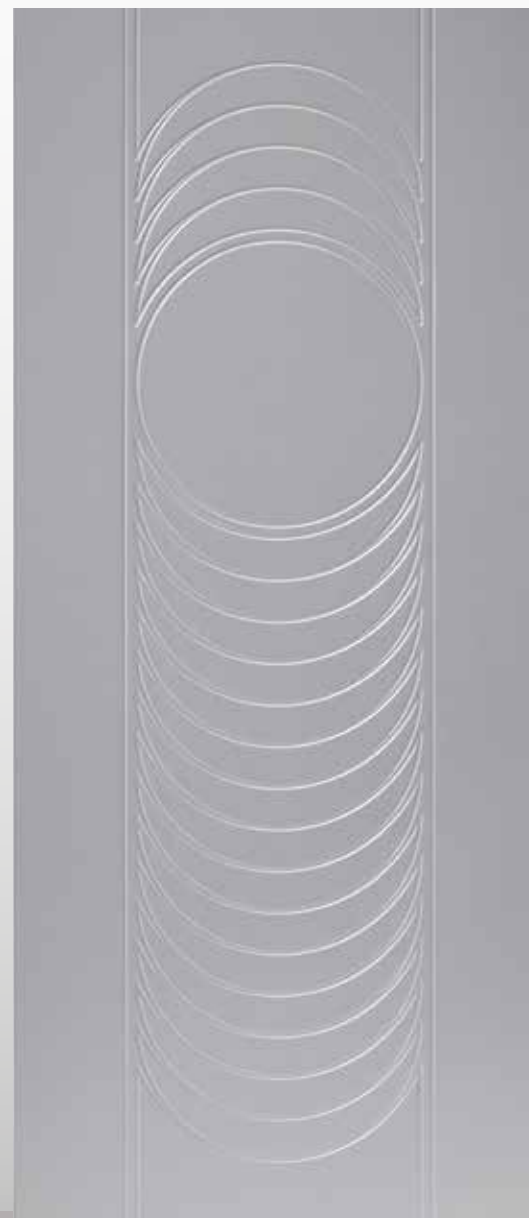
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm / 30 mm lowered ashlar detail

038

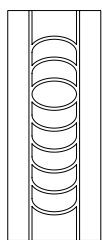


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

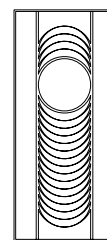
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della dogia da 10 mm / 10 mm stave detail



037



038

040



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



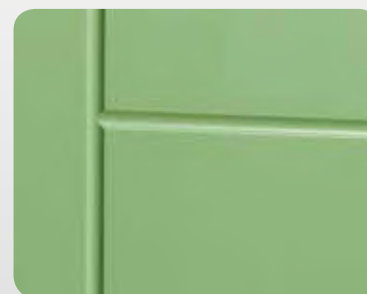
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

041

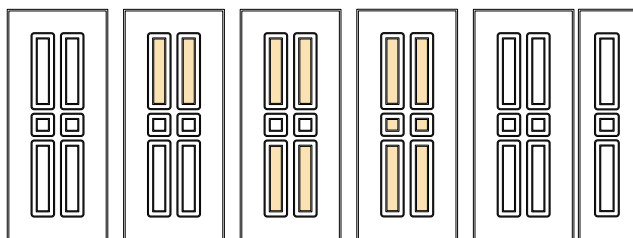


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

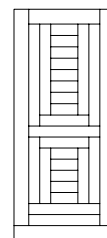
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm / 10 mm stave detail



040 040-V02 040-V04 040-V06 040 205



041

042

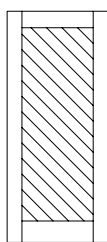


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm
10 mm stave detail



042 Dx

043

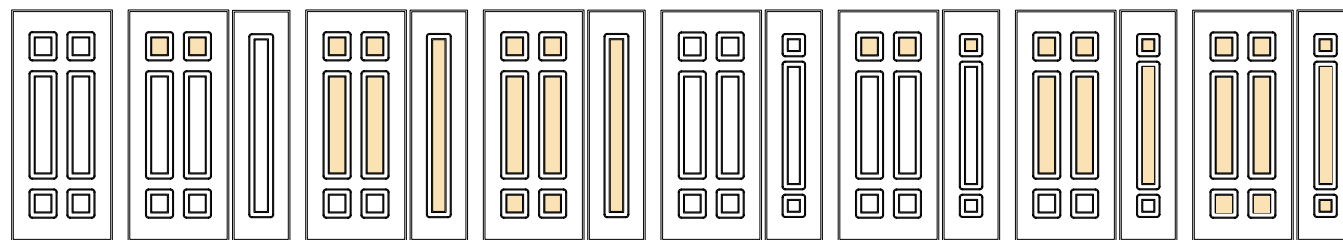


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



043 043 - V02 201 043 - V04 201 - V01 043 - V06 201 - V01 043 206 043 - V02 206 - V01 043 - V04 206 - V02 043 - V06 206 - V03



043

045



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

046

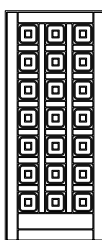


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

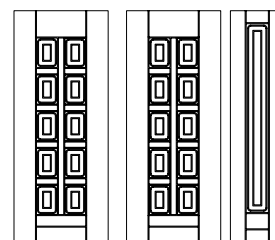
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in Bassorilievo e finto massello
Standard ashlar detail in low relief and solid wood imitation



045



046

046

216

051

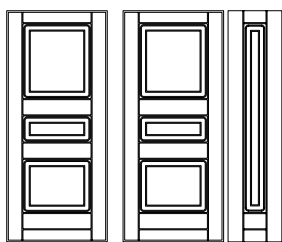


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare finiture
Finishing detail



051

051

216





057

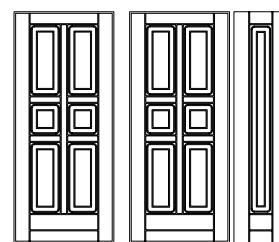


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e finto massello
Standard ashlar detail in low relief and solid wood imitation



057

057

216

058



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

060

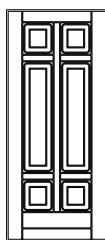


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

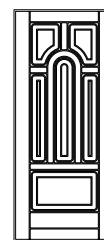
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione con finto massello / Solid wood imitation finishing detail



058



060

061



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surface films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

062

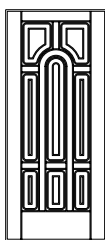


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

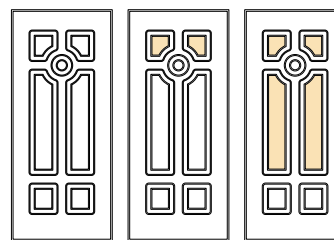
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surface films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



061



062

062-V02

062-V04

063



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surface films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione
Processing detail

068

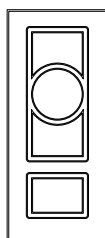


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

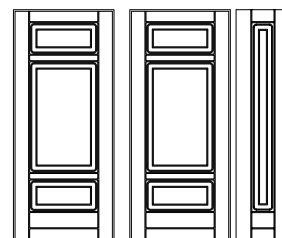
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surface films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e finto massello
Standard ashlar detail in low relief and solid wood imitation



063



068

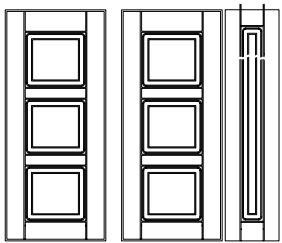
068

216

070



Tipo OS



070

070

216



Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC
Tipo P per porte blindate
Particolare lavorazione 3D in bassorilievo
K-KC-L-LC-M-MC type for PVC entrance doors
P type for safety doors
3D processing detail in low relief

Modello realizzato con bugna a rilievo tipologia "PN" e/o "S". Disponibile nelle tipologie cieche oppure nelle versioni coibentate.

Model made with HDF exterior ashlar in relief, "PN" and/or "S" type. Available without glass and in insulated version as well.

I modelli che si possono realizzare con bugna riportata:
Models we can realize with ashlar in relief:

002 - 003 - 006 - 007 - 010
012 - 013 - 014 - 015 - 022
023 - 024 - 026 - 027 - 029
034 - 040 - 043 - 044 - 046
048 - 049 - 050 - 051 - 052
053 - 056 - 057 - 058 - 059
066 - 068 - 069 - 070 - 085
086 - 087 - 091 - 093 - 094
095 - 098 - 102 - 103 - 107
113 - 114 - 118 - 127 - 128
148 - 151 - 161 - 162 - 163
175

201 - 202 - 203 - 204 - 205 -
206 - 207 - 208 - 209



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Tipo PN per porte blindate
Particolare lavorazione 3D in altorilievo
ON-ONC for PVC entrance doors
PN type for safety doors
3D processing detail in high relief

073

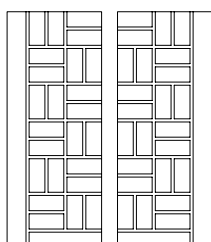


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione
Processing detail



073 Dx

073 Sx



076

076



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / 30 mm lowered ashlar detail in low relief

078

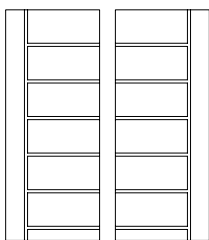


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

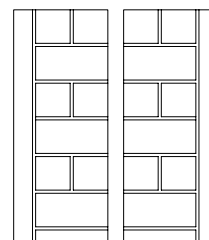
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail



076 Dx 076 Sx



078 Dx 078 Sx

079



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / 30 mm lowered ashlar detail in low relief

080

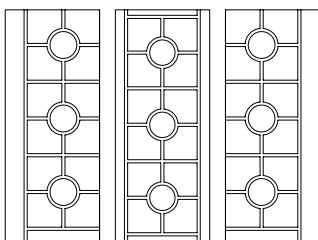


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

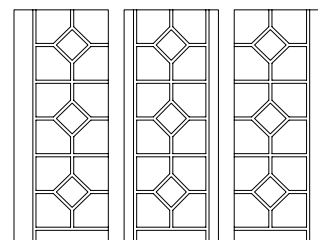
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



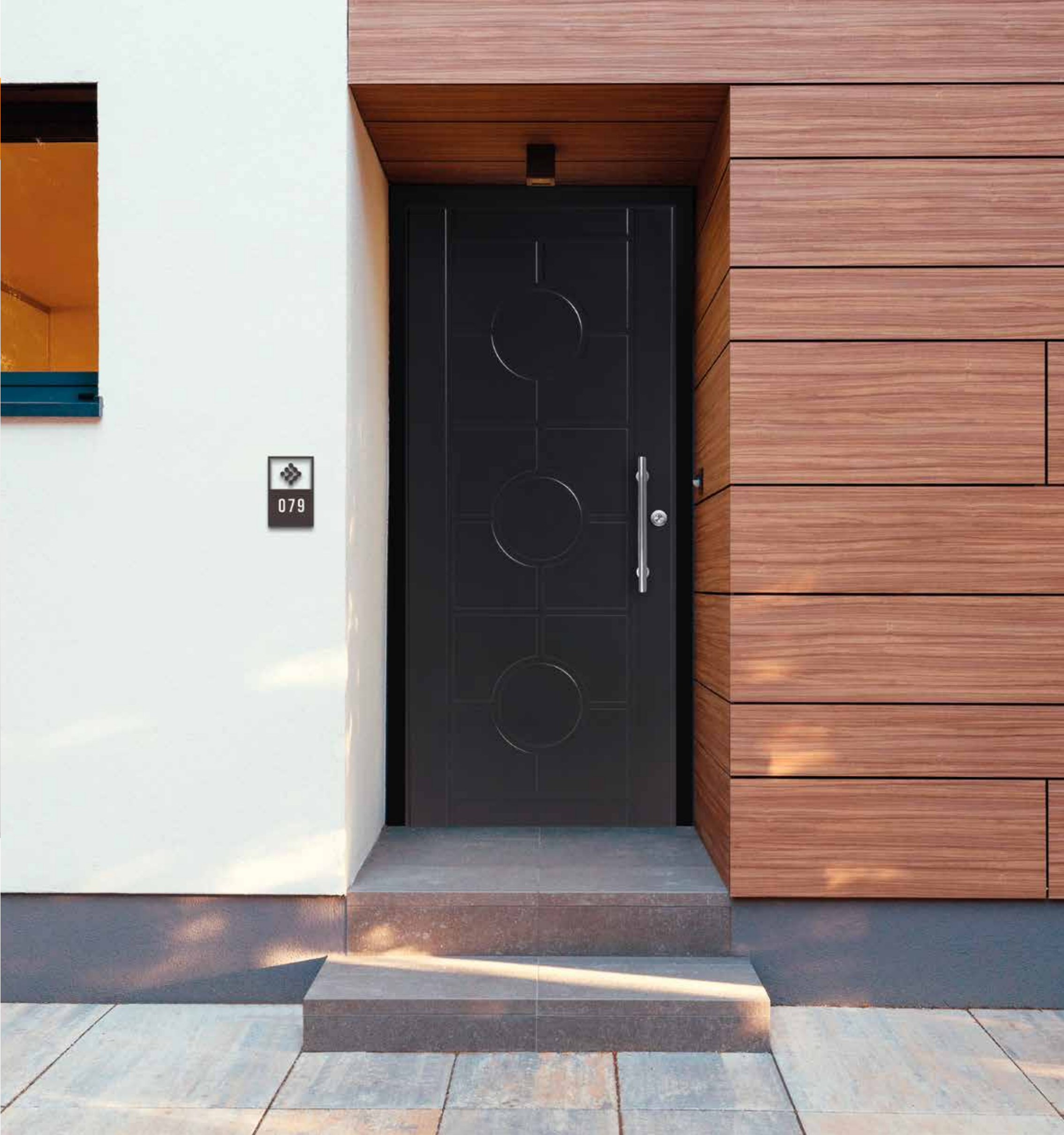
Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo / 30 mm lowered ashlar detail in low relief



079 Dx 079-C 079 Sx



080 - Dx 080-C 080 - Sx

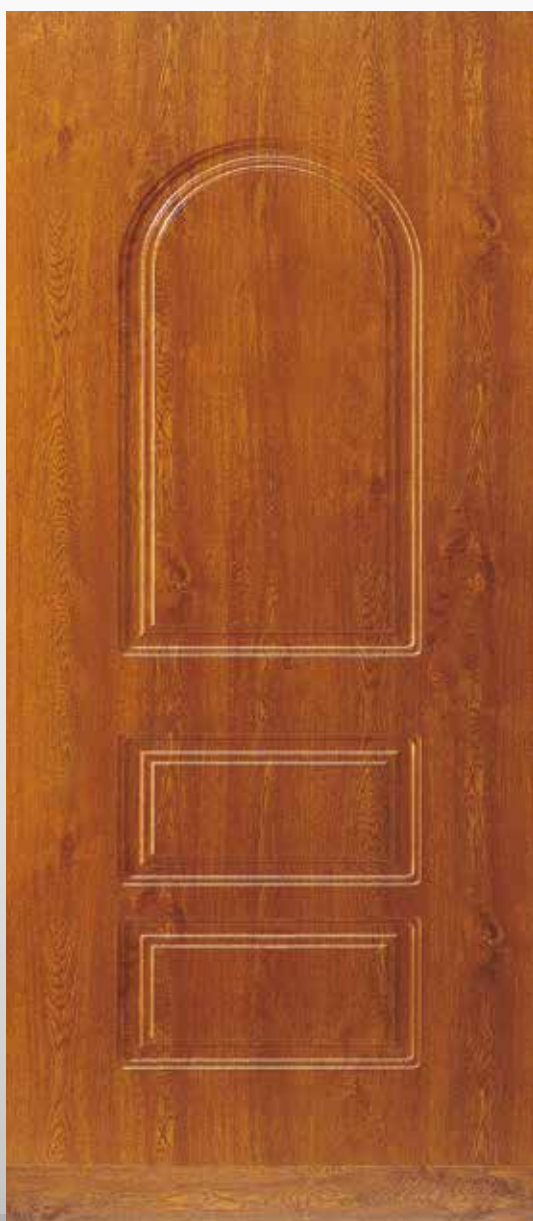


079



085

085



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

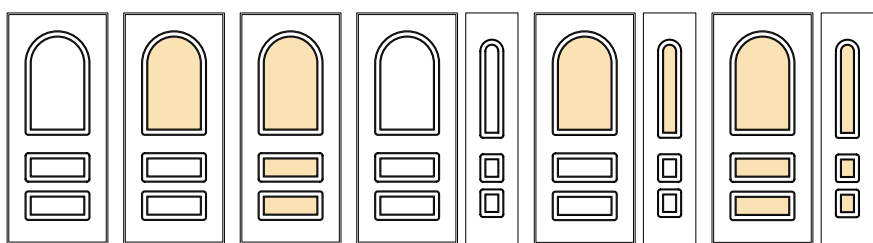


Particolare della bugna standard in bassorilievo / standard ashlar detail in low relief



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
 Tipo PN per porte blindate
 ON-ONC type for PVC entrance doors
 PN type for safety doors

Anta stretta in bassorilievo
 Narrow shutter in low relief



085 085 - V01 085 - V03 085 202 085 - V01 202 - V01 085 - V03 202 - V03

086



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / standard ashlar detail in low relief

087



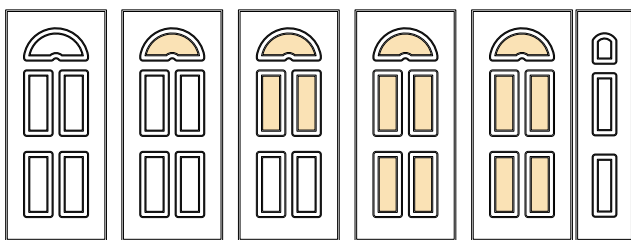
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

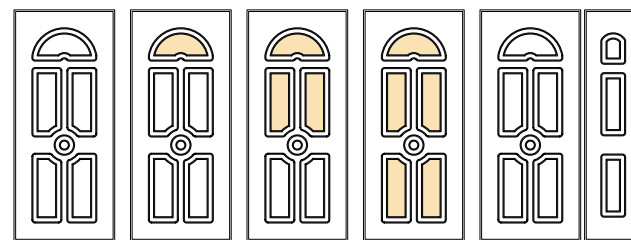


Particolare tipo "O" lato esterno
O type external side detail

Tipo O-OC-ON-ONC per portoncini in PVC Lato interno
O-OC-ON-ONC for PVC entrance doors Interior side



086 086-V01 086-V03 086-V05 086-V05 207



087 087-V01 087-V03 087-V05 087 207

087



Tipo O-OC per portoncini in PVC
Tipo Q per porte blindate
Lato esterno
O-OC type for PVC entrance doors
Q type for safety doors
External side



088

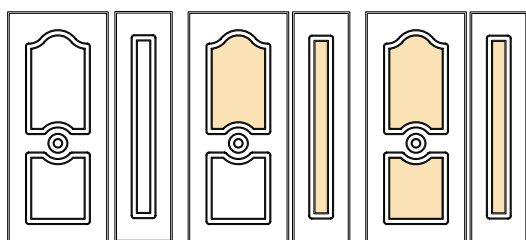


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

Tipo ON-ONC per portoncini PVC. Particolare lato esterno
ON-ONC for PVC entrance doors. External side detail

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC / Tipo P per porte blindate
K-KC-L-LC-M-MC type for PVC entrance doors / P type for safety doors



088 201 088 - V01 201 - V01 088 - V02 201 - V01

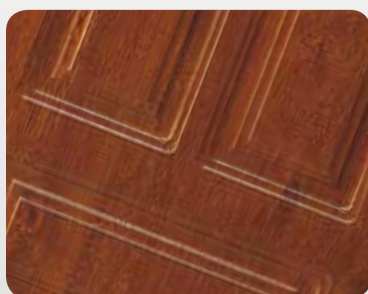


089



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

090

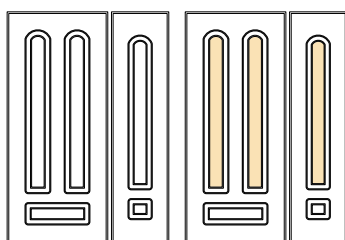


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

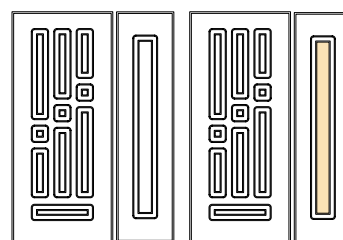
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



089 203 089 - V02 203 - V01



090 201 090 201 - V01

091



091



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione
Processing detail

092



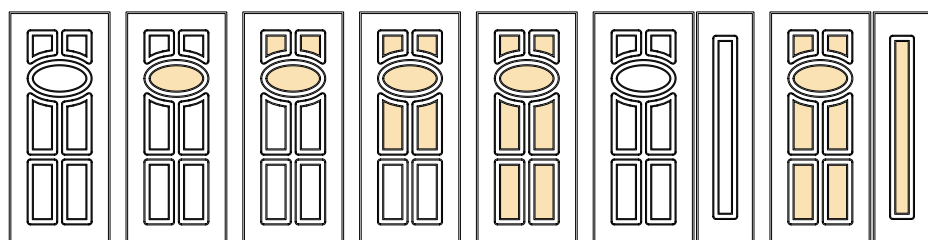
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

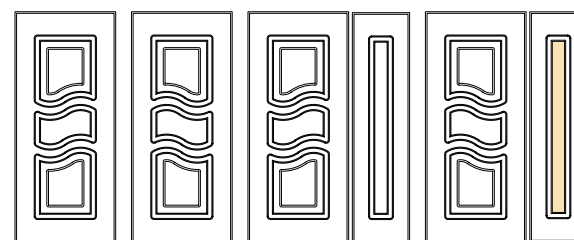


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
ON - ONC type for PVC entrance doors/ PN type for safety doors



091 091 - V01 091 - V03 091 - V05 091 - V07 091 201 091 - V07 201 - V01



092 - Sx 092 - Dx 092 - Sx 201 092 - Dx 201-V01

093



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro
Inside frame detail of the panel suitable for glass

095



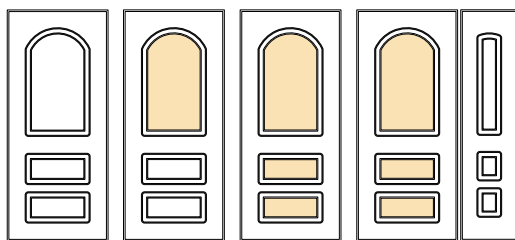
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

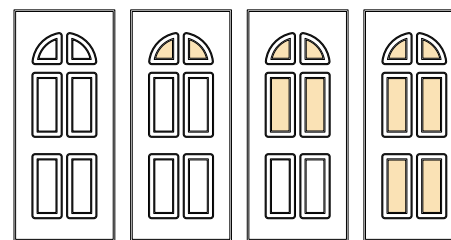


Particolare di finitura
Finishing detail

Tipo 0-0N lato interno



093 093-V01 093-V03 093-V03 202



095 095-V02 095-V04 095-V06

096



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della doppia lavorazione; parte centrale con bugna ribassata da 30 mm / Double processing detail; central part with 30 mm lowered ashlar

097

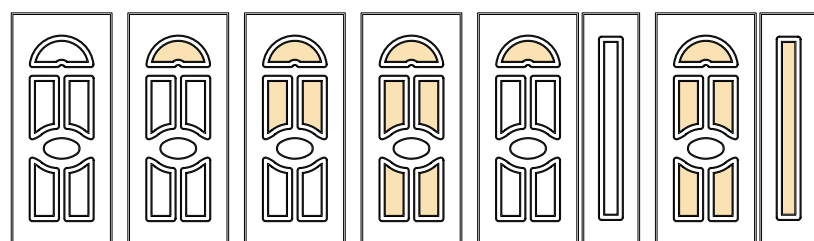


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

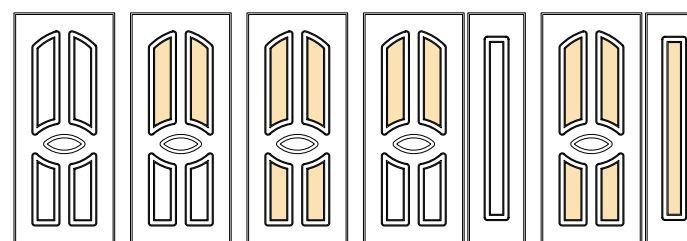
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



096 - V01 096 - V03 096 - V05 096 - V01 201 096 - V05 201-V01



097 097 - V02 097 - V04 097 - V02 201 097 - V04 201-V01

098



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

100

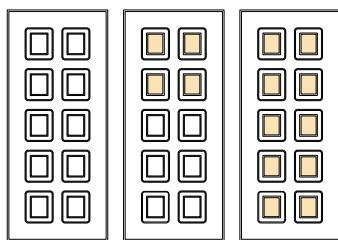


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



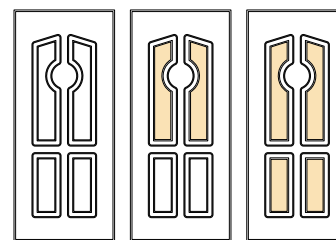
Particolare di finitura
Finishing detail



098

098-V04

098-V10



100

100-V02

100-V04



102



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Processing detail

104

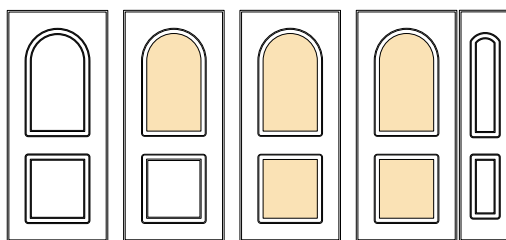


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

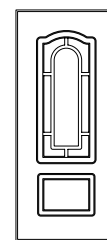
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard e bugna ribassata da 30 mm / Standard ashlar detail and 30 mm lowered ashlar



102 102-V01 102-V02 102-V02 208



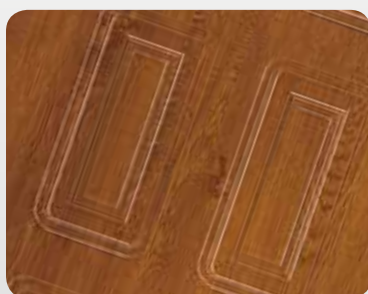
104

105



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Processing detail

106

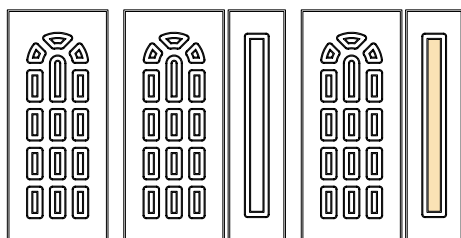


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

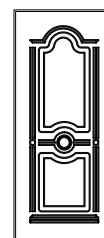
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Processing detail



105 105 201 105 201-V01



106

107



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

112

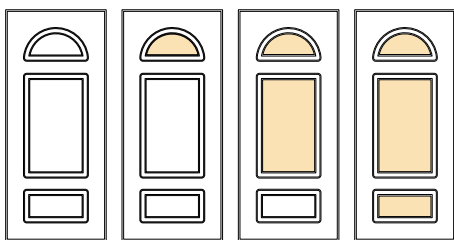


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

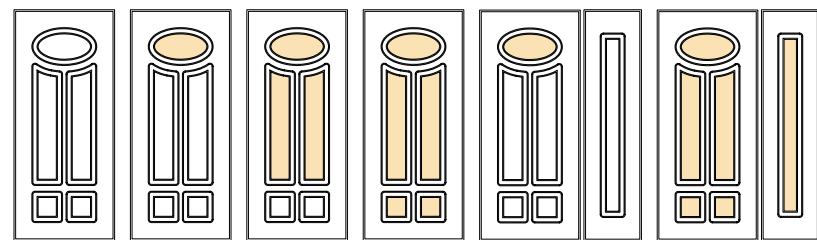


107

107-V01

107-V02

107-V03



112

112 - V01

112 - V03

112 - V05

112 - V01

201

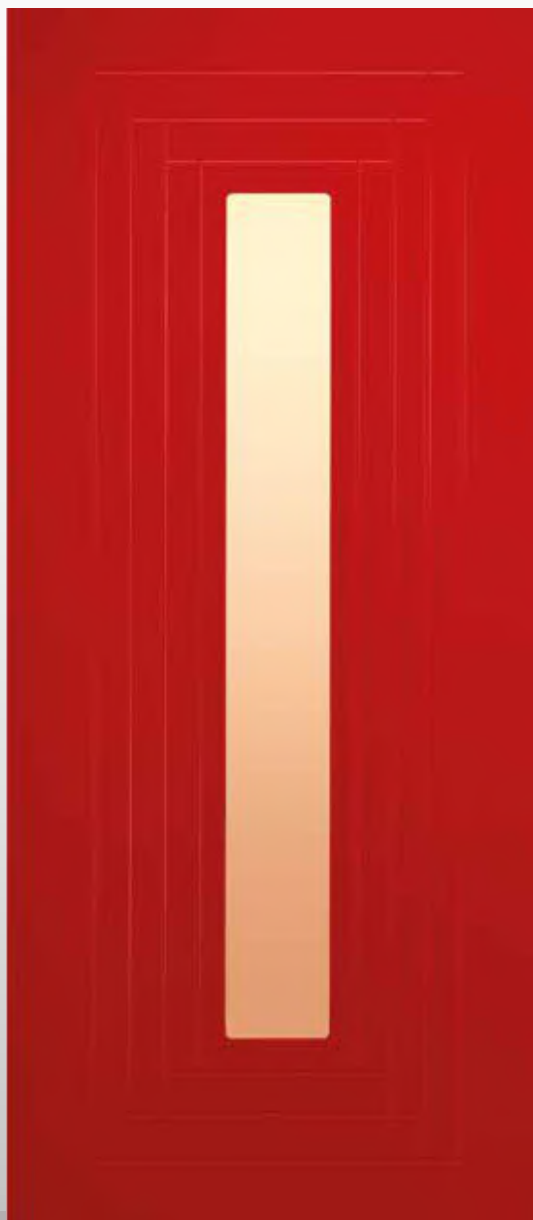
112 - V05

201-V01

112



113



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo / 10 mm stave detail in low relief

114



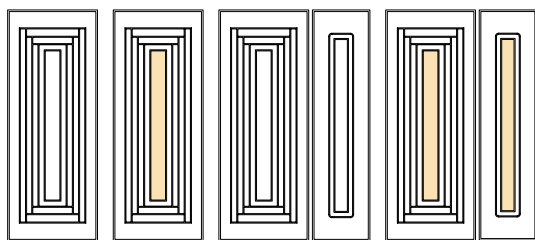
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

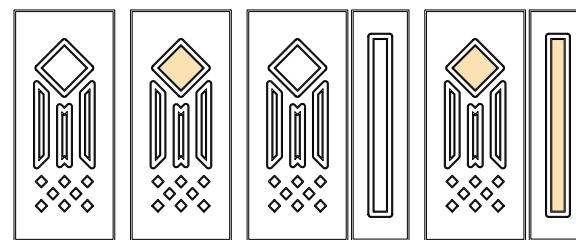


Particolare finitura esterna tipo ON ON type outside finishing detail

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
ON-ONC type for PVC entrance doors



113 113 - V01 113 201 113 - V01 201-V01



114 114 - V01 114 201 114 - V01 201-V01



114

118



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Processing detail

120

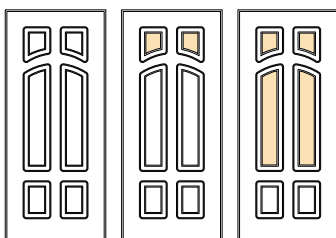


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione standard da 58 mm / 58 mm standard processing detail



118

118-V02

118-V04



120

123



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Processing detail

124

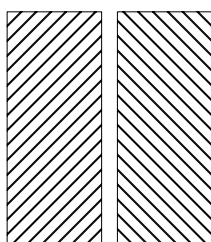


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

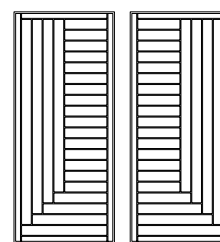


Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo / 10 mm stave in low relief detail



123 Sx

123 Dx



124 Dx

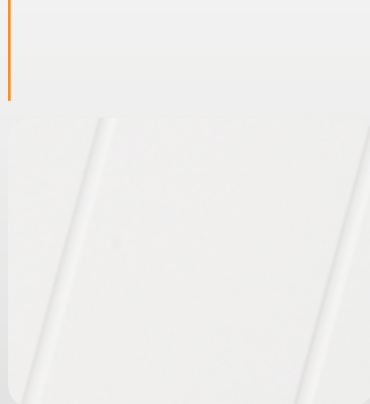
124 Sx

125



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

129



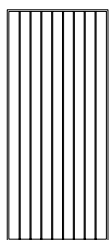
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well. Inserts colors as per our colours folder.

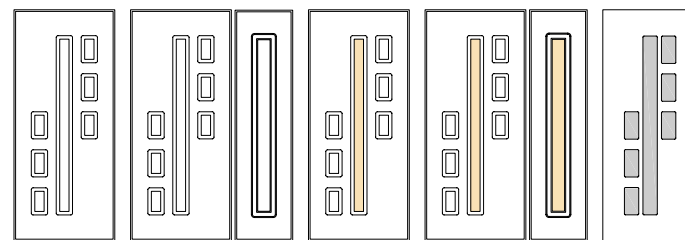


Particolare finitura pannello con inserti rame + alluminio / Panel finishing detail with copper and aluminium inserts

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors/P-PL type for safety doors



125



129 Sx

129 Sx

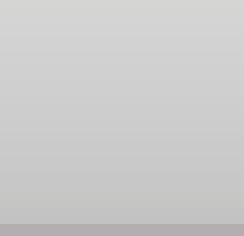
201

129 - V01 Sx

129 - V01 Sx

201-V01

129 - PL Sx



129



138



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

140

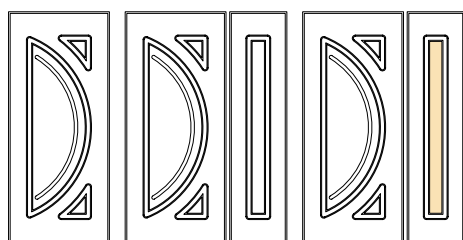


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

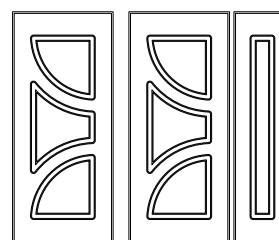
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione Processing detail



138 Dx 138 Dx 201 138 Dx 201-V01



140 Dx 140 Dx 201

158



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



158 Sx



162



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

163

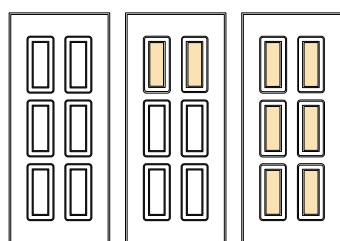


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



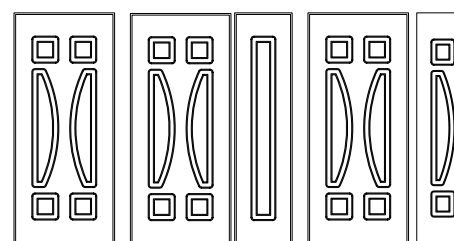
Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



162

162-V02

162-V06



163

163

201

163

226 Dx

167



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione
Finishing detail

168

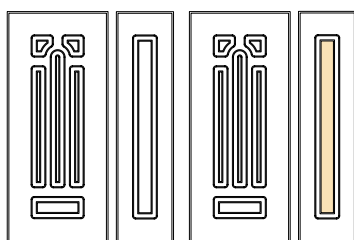


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

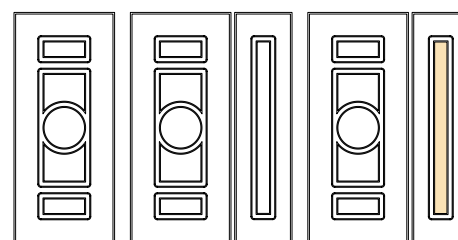
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



167 201 167 201-V01



168 168 201 168 201-V01





172

172



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate. Le combinazioni cromatiche si possono scegliere nel nostro campionario.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. The colour combinations can be chosen in our sample set.



Particolare degli inserti in pietra naturale
Natural stone inserts detail

173



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

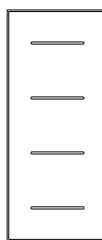


Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

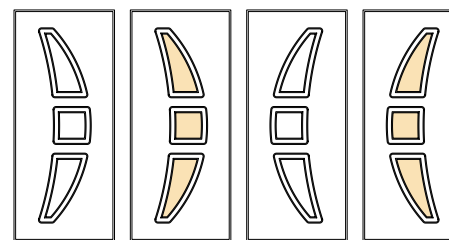


Particolare bugna standard
Standard ashlar detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors/ P-PL type for safety doors



172



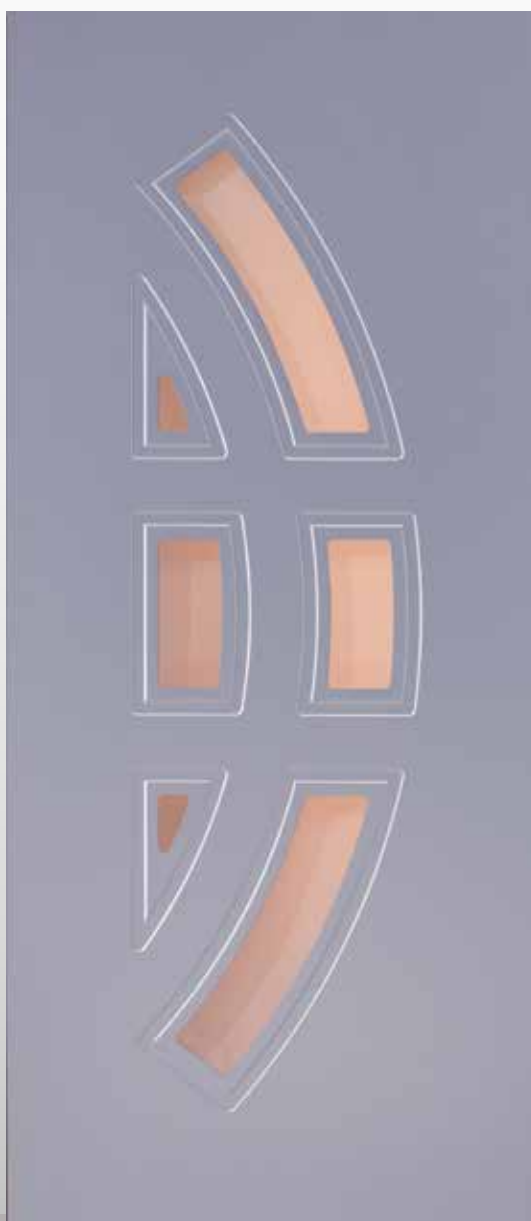
173 Sx

173 - V03 Sx

173 Dx

173 - V03 Dx

174



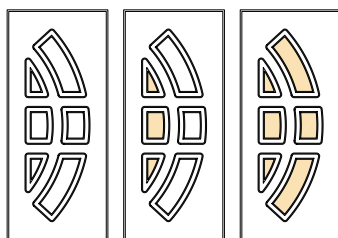
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti.
Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films.
Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



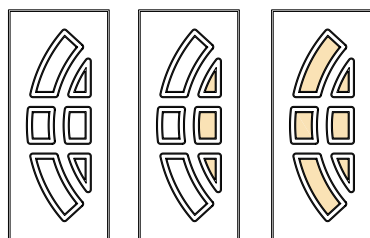
Particolare lato esterno tipo "O"
O type outside detail

Esterno Tipo "O" 174 Sx
Outside 174 Sx "O" type



174 Sx 174 - V03 Sx 174 - V06 Sx

Possibili abbinamenti di colori lato interno
Inside possible colours combinations



174 Dx 174 - V03 Dx 174 - V06 Dx



174



175



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

176



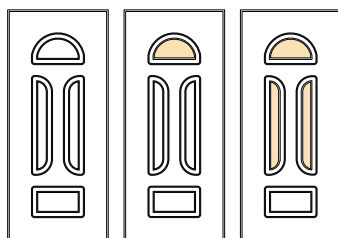
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori, disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.



Particolare degli inserti con finitura rame + alluminio / copper + aluminium inserts finishing detail

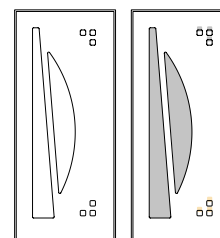
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



175

175-V01

175-V03



176 Dx

176 - PL Dx

177



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



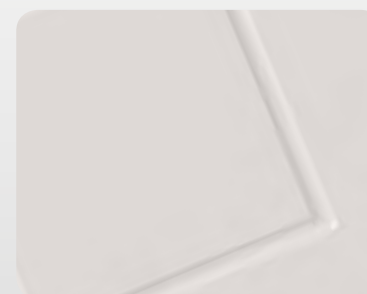
Particolare lavorazione doga 10 mm
10 mm stave processing detail

178



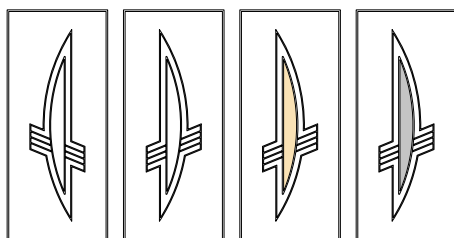
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors

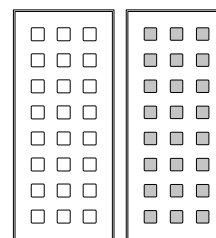


177 Dx

177 Sx

177-V01 Sx

177-PL Sx



178

178-PL

179



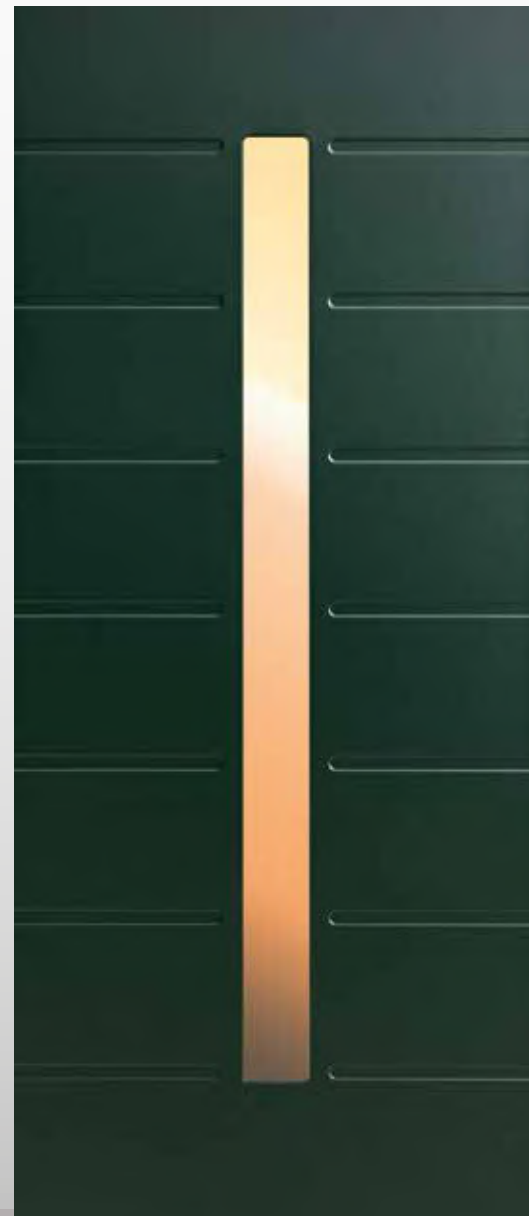
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare nostra tipologia P-PL
P-PL type detail

180



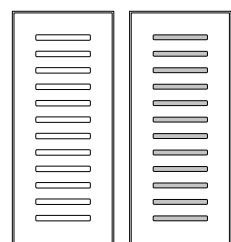
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare di finitura nello spessore
Finishing detail in the thickness

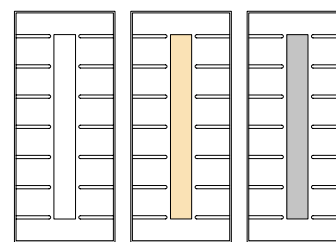
Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte Blindate
O-OC-OF-OFC for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



179

179-PL

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors



180

180-V01

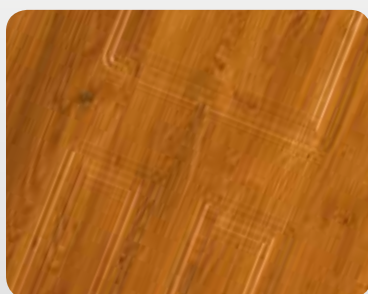
180-PL

181



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief

182

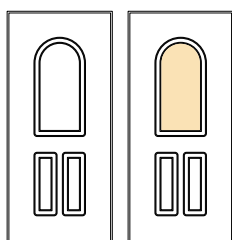


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

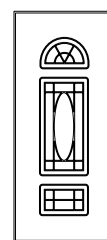


Particolare lavorazione standard e doge 10 mm / standard processing and 10 mm stave detail



181

181-V01



182



183

183

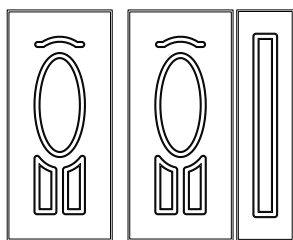
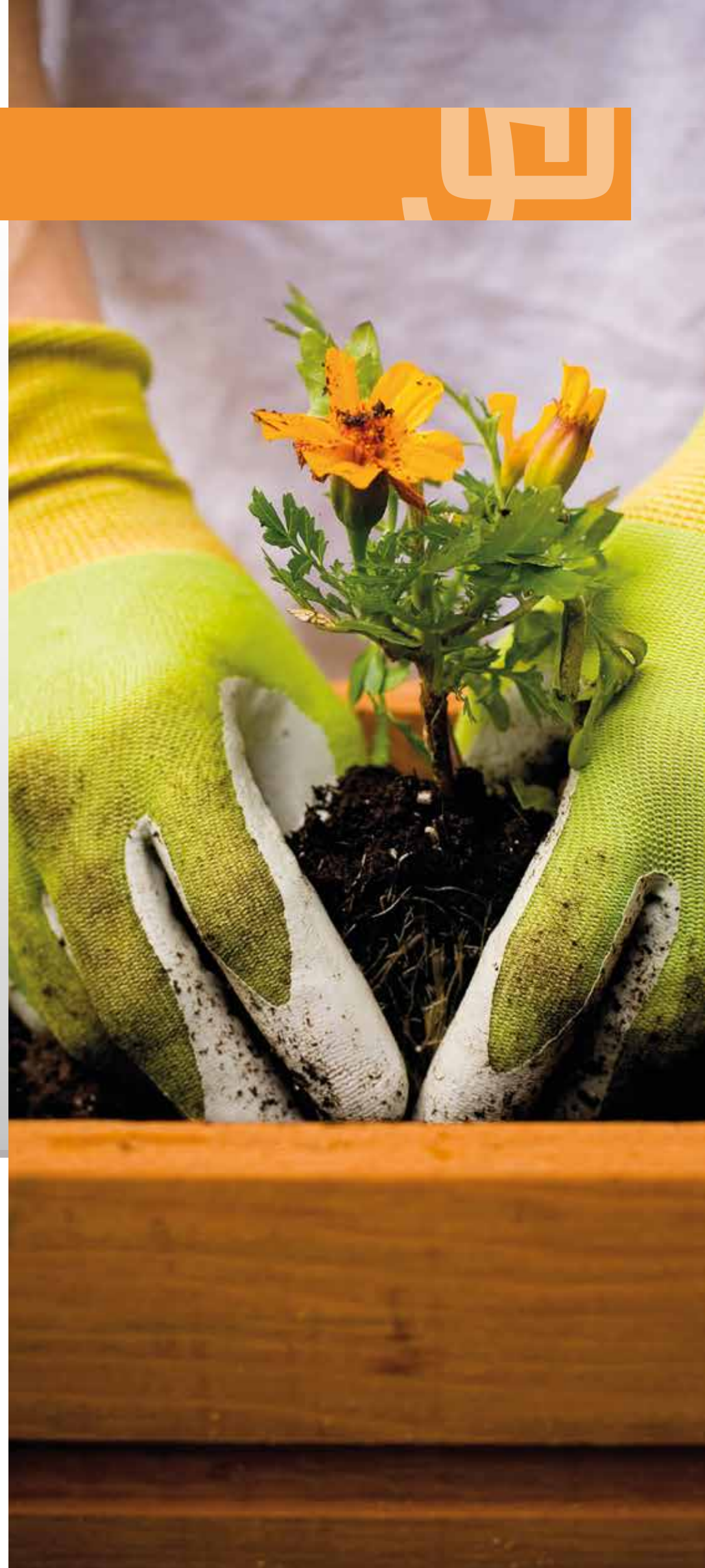


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo / Standard ashlar detail in low relief



183

183

201

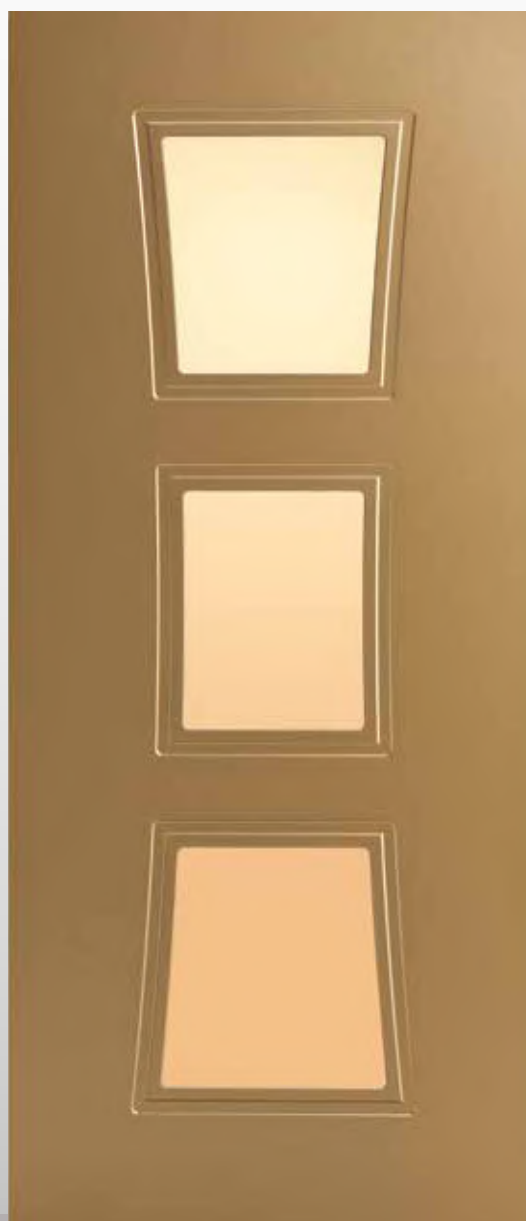
184



Vista interna Tipo OF
Interior view of OF type



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC. Vista Esterna
Exterior view of ON-ONC type for PVC entrance doors



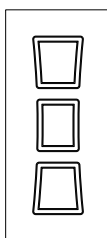
Vista esterna Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC
Tipo Q per porte blindate / O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors
Q type for safety doors

Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

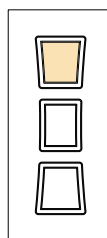
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



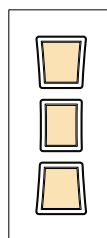
Particolare cornice a filo tipo OF
OF type flush frame detail



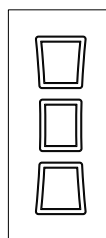
184



184-V01



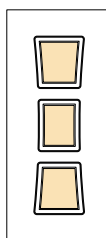
184-V03



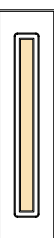
184



201



184-V03



201-V01

185



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

186



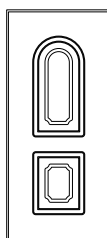
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

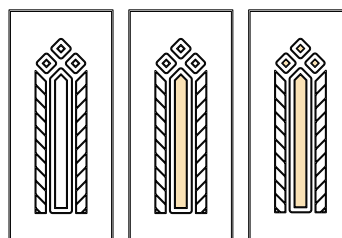


Particolare lato esterno
External side detail

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors



185



186

186-V01

186-V04

187



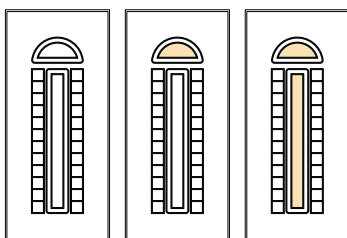
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare cornice esterna Tipo ON
ON type outside frame detail

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
ON-ONC type for PVC entrance doors



187

187-V01

187-V02

188



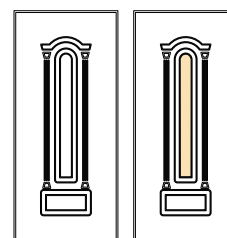
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare decori con dogia 10 mm e cornice lato esterno tipo ON
Decorations detail with 10 mm stave and external side frame ON type

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
ON-ONC type for PVC entrance door

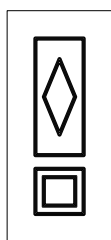


188

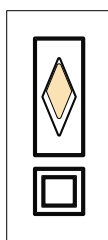
188-V01



Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors



189



189-V01



Tipo P per porte Blindate
P type for safety doors

Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

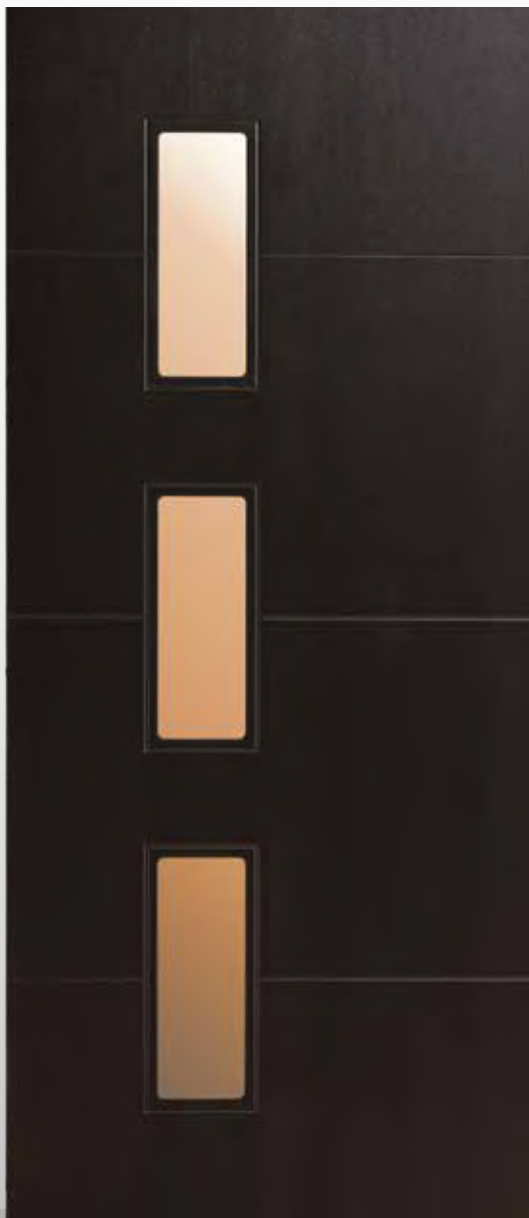
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

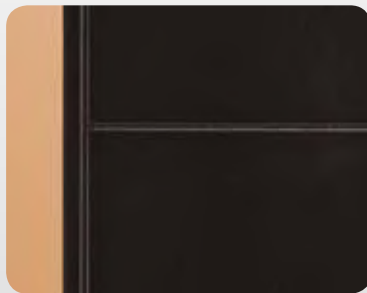


190



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare finitura lato esterno con doga 10 mm / External side finishing with 10 mm stave detail

191



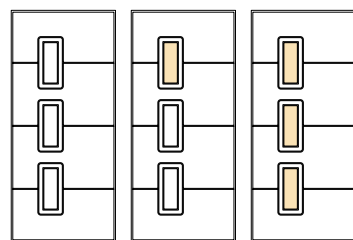
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



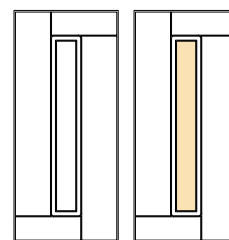
Particolare finitura esterna tipo ON e doga 10 mm / ON type outside finishing and 10 mm stave detail

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors



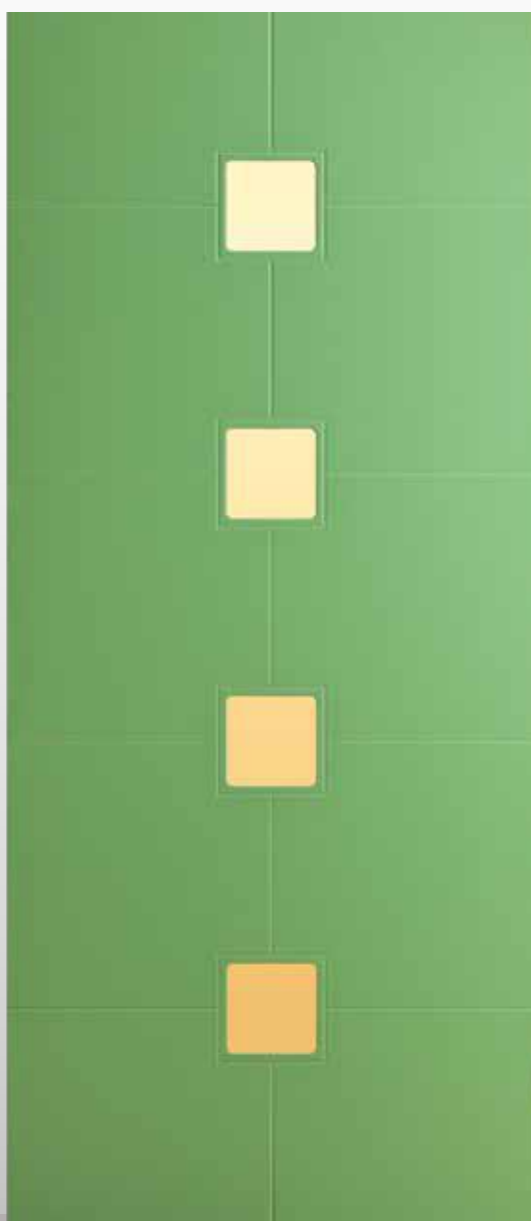
190 Dx 190-V01 Dx 190-V03 Dx

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
ON-ONC type for PVC entrance doors



191 Sx 191-V01 Sx

192



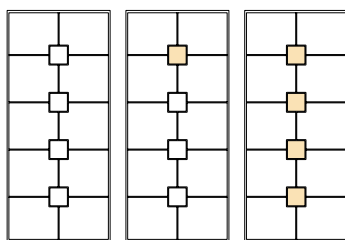
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare di lavorazione
Processing detail

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors



192

192-V01

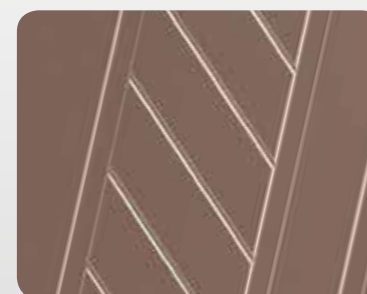
192-V04

193



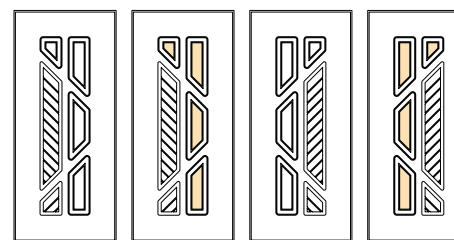
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione
Processing detail

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors



193 Dx

193-V04 Dx

193 Sx

193-V04 Sx



194

194



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare lato esterno
External side detail



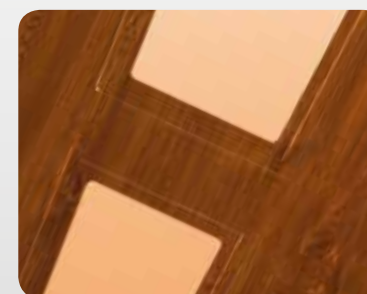
Particolare lavorazione bugna ribassata da 30 mm / 30 mm lowered ashlar processing detail

195

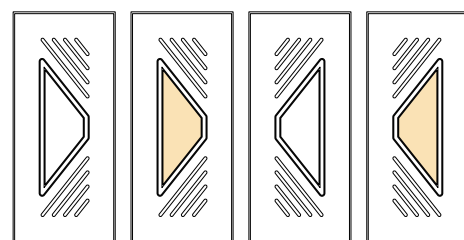


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

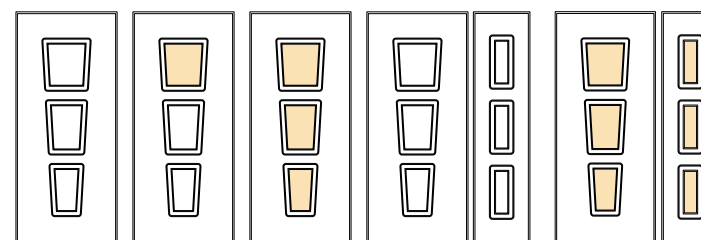
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare lato esterno Tipo "O - OF"
O-OF type external side detail



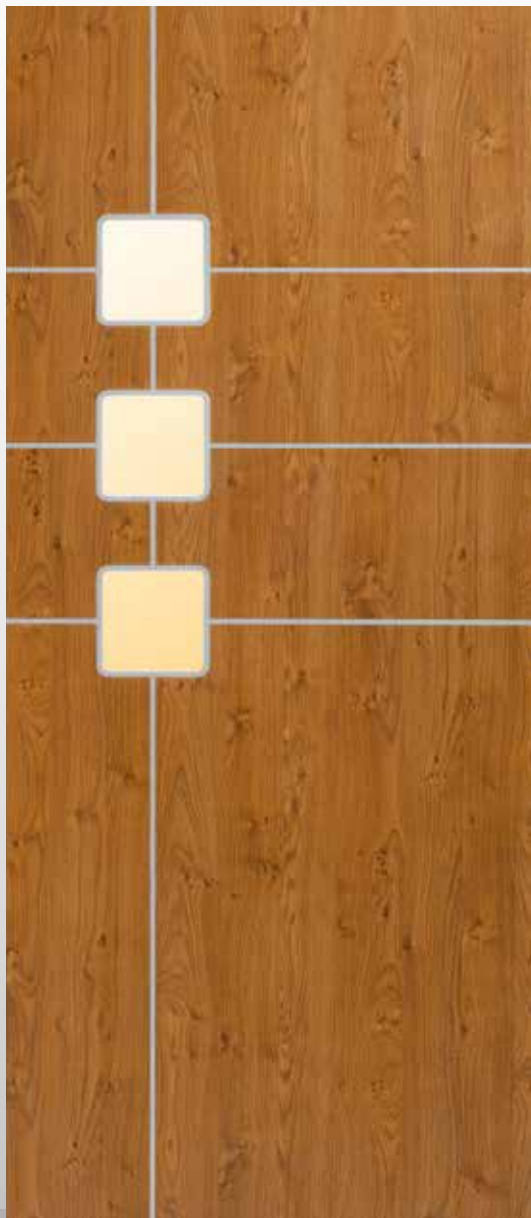
194 Dx 194 - V01 Dx 194 Sx 194 - V01 Sx



195 195-V01 195-V03 195 213 195-V03 213-V03

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate
O-OC-OF-OFC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors

196



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare dell'inserto in finitura alluminio / Aluminium finishing insert detail

197



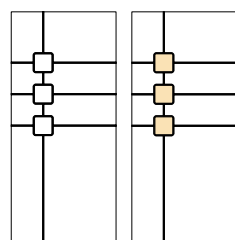
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare dell'inserto in finitura legno / Wood finish insert detail

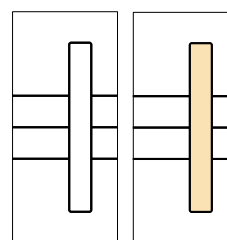
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



196 Dx

196-V03 Dx

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



197 Sx

197-V01 Sx





198

198



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing inserts detail

199



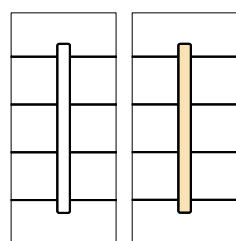
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare inserti con finitura rovere sbiancato / Whitened oak finishing inserts detail

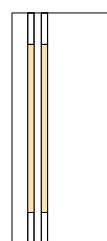
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



198

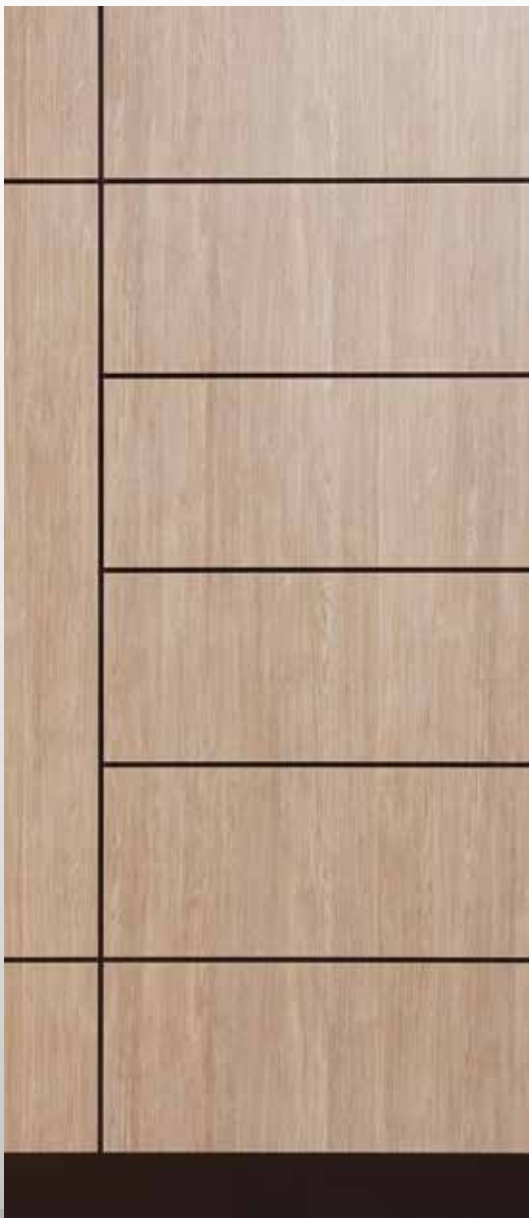
198-V01

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



199-V02 Dx

200



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare inserti con finitura antracite
Charcoal finishing inserts detail

300



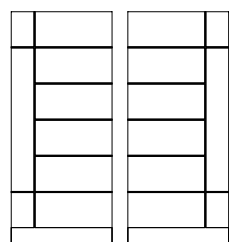
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare inserti color legno
Wood finishing inserts detail

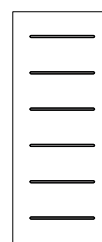
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



200 Dx

200 Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



300

100

301



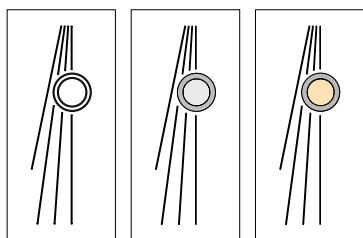
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare del pannello Rovere Wenge con inserti color alluminio
Wenge oak finishing panel detail with aluminium colour inserts

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



301 Sx

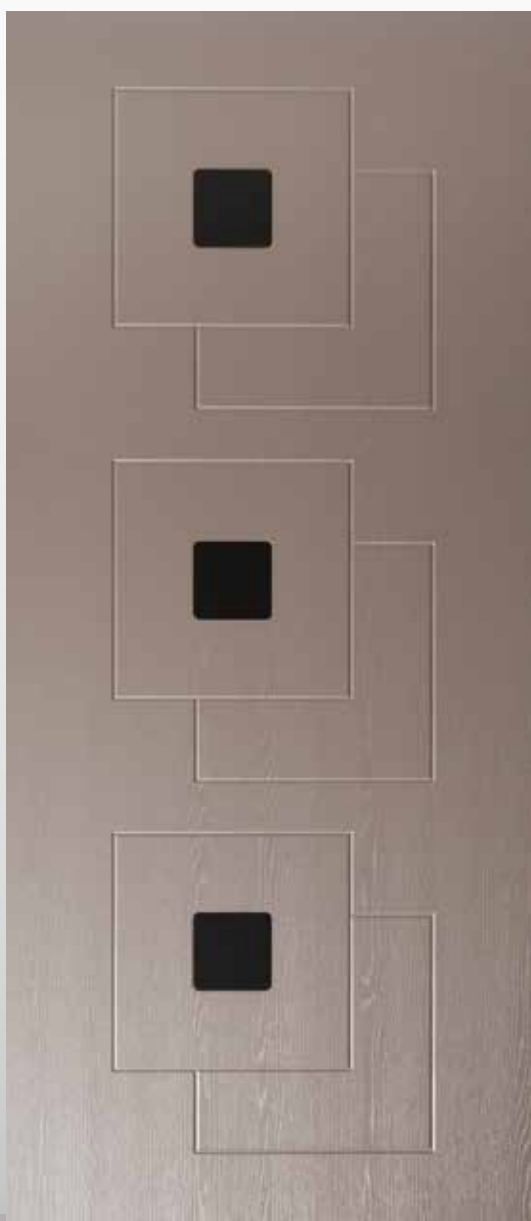
301 PL Sx

301-V01 Sx



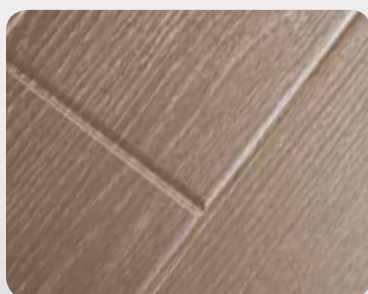


302



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati e anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors available also in natural stone insertions.

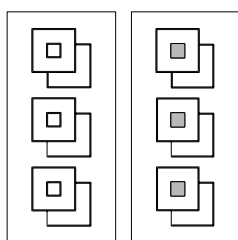


Particolare doga 10 mm
10 mm stave detail



Particolare degli inserti in pietra
Stone inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



302 Dx

302 PL Dx

303



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati e anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da nostra mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.

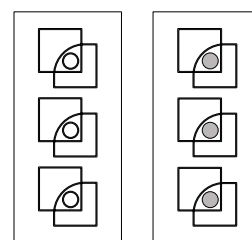


Particolare degli inserti con finitura bianco liscio / Plain white finishing inserts detail



Particolare degli inserti in pietra
Stone inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



303 Dx

303 PL Dx

304



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare della cornice fermavetro in colorazione legno. Non forniamo i vetri
Wood finish glazing frame. We do not supply glass

305



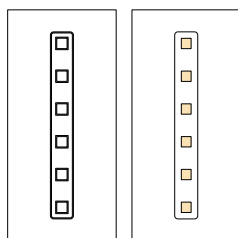
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura rame / Copper finishing inserts detail

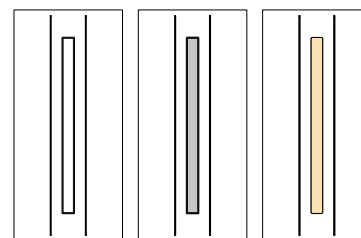
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



304

304-V06

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



305

305 PL

305-V01



306



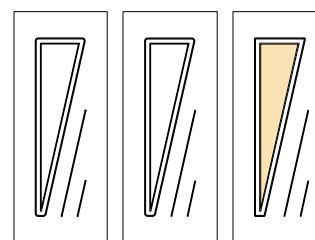
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura Golden Oak / Golden oak finishing inserts detail

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



306 Dx

306 PL Dx

306-V01 Dx



306



307



307



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare del pannello in rovere sbiancato con inserti in Corten / Whitened oak panel detail with Corten inserts

308



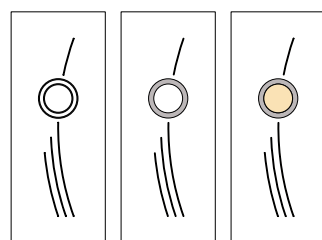
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



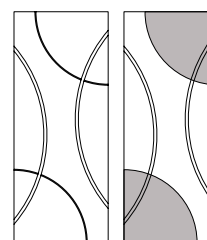
Particolare di un abbinamento cromatico. Scelta dalla ns. cartella colori / Colour combination detail. Chosen by our colour folder

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



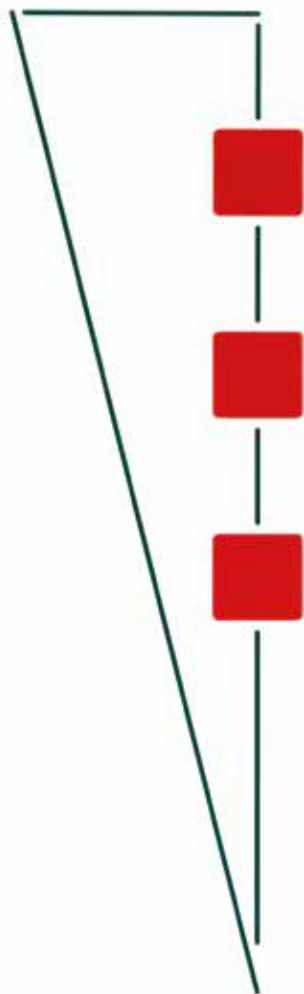
307 Dx 307 PL Dx 307-V01 Dx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



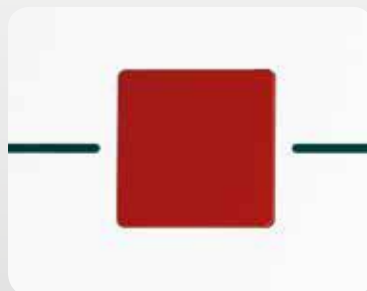
308 Sx 308 Sx PL

309



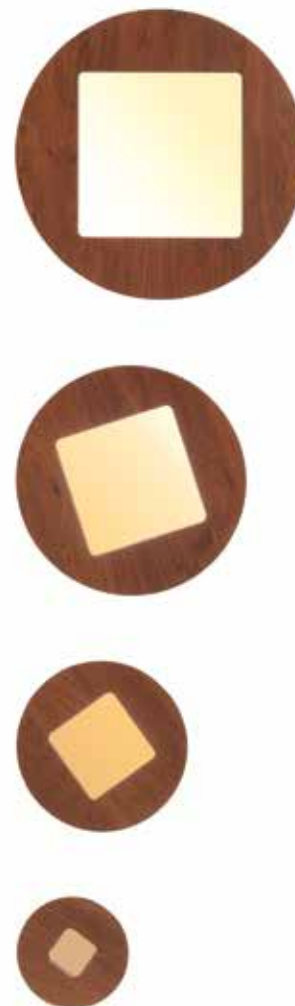
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori, disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.



Particolare degli inserti con finitura rossa e verde / Red and green finishing inserts detail

310



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

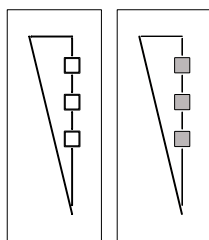
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare delle cornici esterne in colore legno / Wood finish outside frames detail

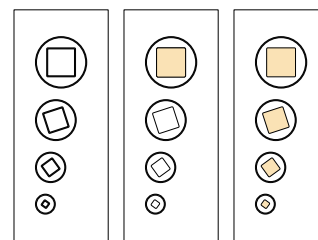
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



309 Dx

309 PL Dx



310 Dx

310-V01 Dx

310-V04 Dx

310





311



311



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare dogia da 10 mm
10 mm stave detail

312

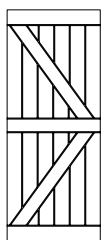


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

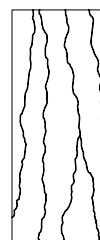
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare incisione da 3 mm
3 mm engraving detail



311 Sx



312 Sx

313



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.
Effetto 3D

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. 3D effect



Particolare effetto 3D in bassorilievo
3D effect detail in low relief

314



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.
Effetto 3D

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. 3D effect



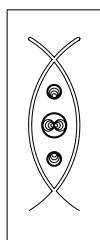
Particolare effetto 3D in alto rilievo. Tipo PN / 3D effect detail in high relief. PN type



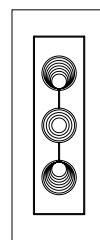
Particolare della lavorazione
Processing detail

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC / Tipo P per porte blindate
K-KC-L-LC-M-MC type for PVC entrance doors / P type for safety doors

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
ON-ONC type for PVC entrance doors / PN type for safety doors



313



314

315



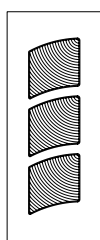
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.
Effetto 3D

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. 3D effect



Particolare effetto 3D in altorilievo
Tipo PN / 3D effect detail in high relief

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
ON-ONC type for PVC entrance doors / PN type for safety doors



315 Sx

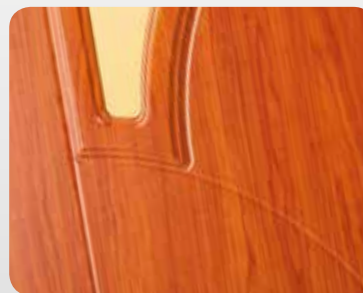


316



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

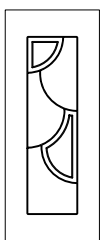


Particolare cornice esterna Tipo ON
ON type outside frame detail

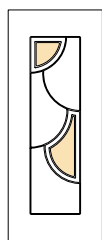


Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
ON-ONC type for PVC entrance doors

316-SX



316 Sx



316-V02 Sx

317



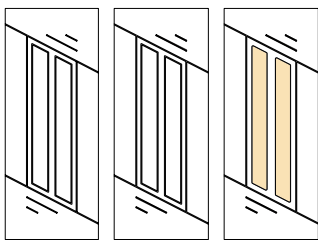
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura legno / Wood finishing inserts detail

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



317 Dx

317 PL Dx

317-V02 Dx





318

318



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura rossa / Red finishing inserts detail

319



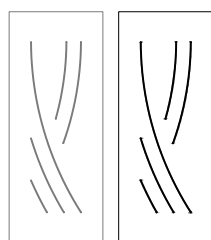
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare doga da 10 mm / 10 mm stave detail

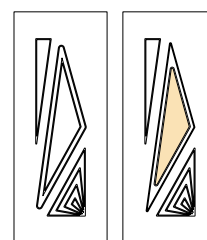
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



318 Sx

318 PL Sx

Tipo O-OC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate
O-OC type for PVC entrance doors / Q type for safety doors

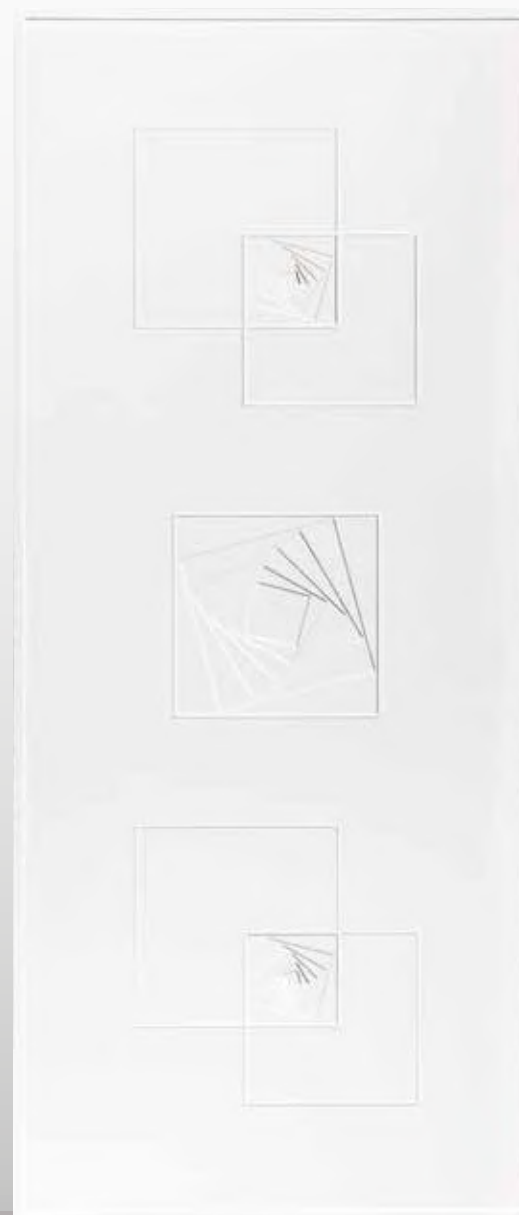


319 Sx

319-V01 Sx



320



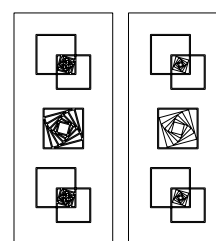
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. 3D effect



Particolare effetto 3D in altorilievo
3D effect detail in high relief

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate
ON-ONC type for PVC entrance doors / PN type for safety doors



320 Dx

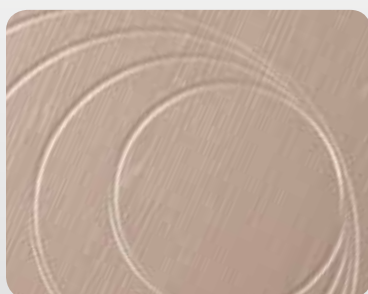
320 Dx PN

321



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare doga da 10 mm
10 mm stave detail

322



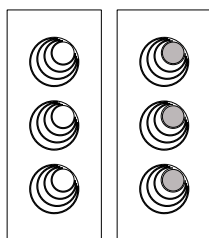
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



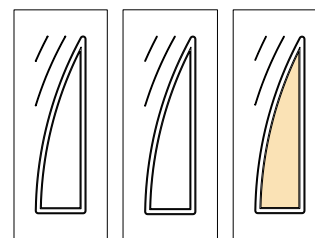
Particolare bugna standard e inserti con finitura alluminio / Standard ashlar and aluminium finishing inserts detail

Tipo P-PL / OPL
P-PL/OPL type



321 Sx

321 PL Sx

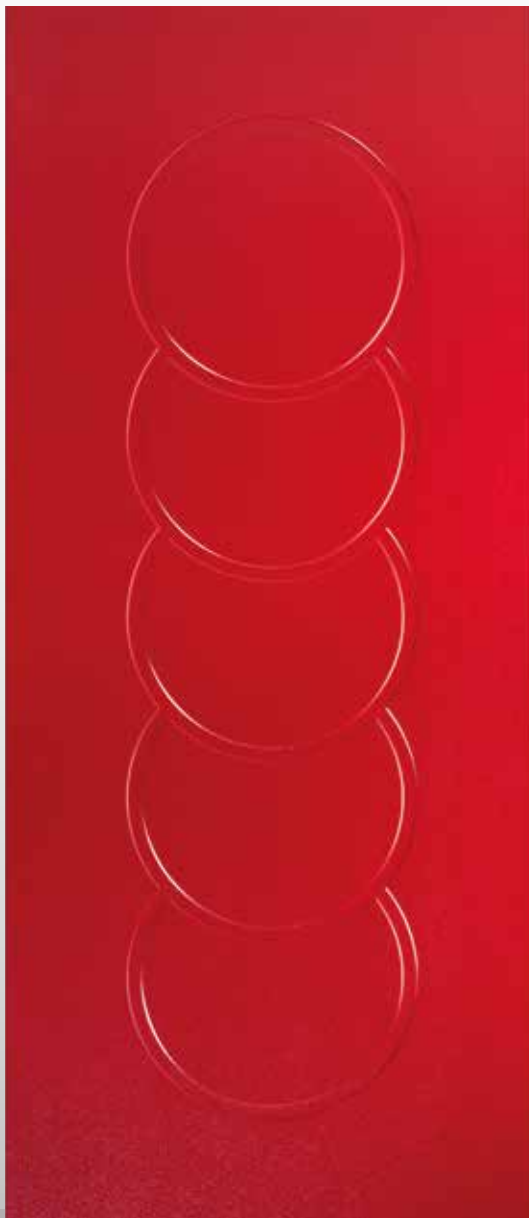


322 Sx

322 PL Sx

322-V01 Sx

323



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare bugna ribassata da 30 mm
30 mm lowered ashlar detail

324



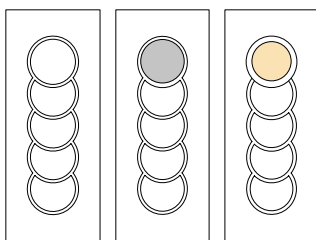
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura Asphalt / Asphalt finishing inserts details

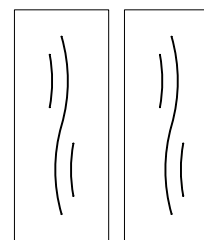
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



323

323 PL

323-V01



324

324 PL

325



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



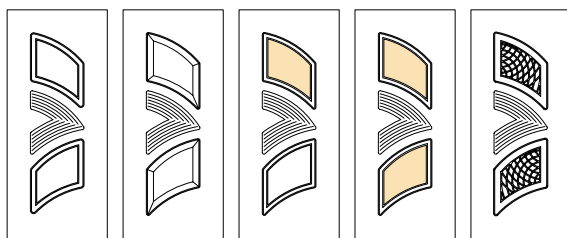
Particolare effetto 3D in basso rilievo interno bugna / 3D effect inside ashlar detail in low relief



Particolare effetto 3D parte centrale / 3D effect central part detail



Tipo P / PN
P / PN type



325 Dx 325 OS Dx 325-V01 Dx 325-V02 Dx 325 PN basso rilievo

326

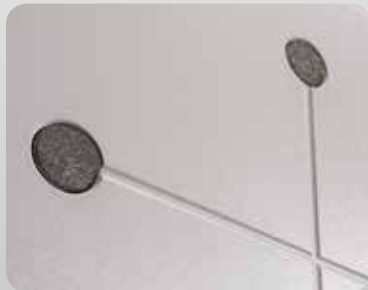


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing inserts detail



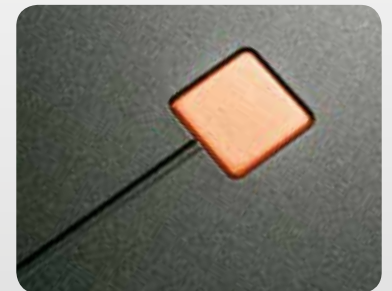
Particolare degli inserti con finitura in pietra / Stone finishing inserts detail

327

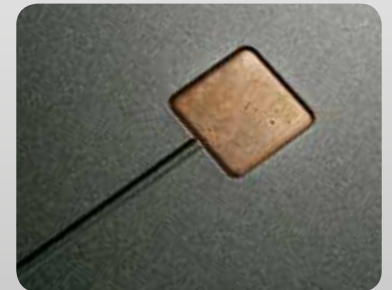


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

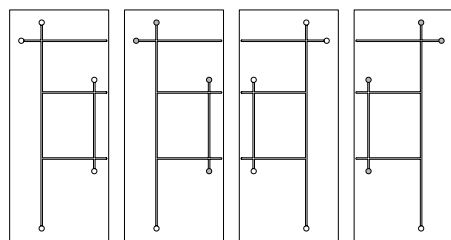


Particolare degli inserti in finitura rame Copper finishing inserts detail



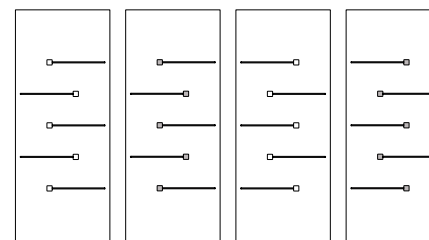
Particolare degli inserti con finitura in pietra / Stone finishing inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



326 Dx 326 PL Dx 326 Sx 326 PL Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



327 Dx 327 PL Dx 327 Sx 327 PL Sx

328



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.



Particolare degli inserti con finitura azzurra / Light blue finishing inserts detail

329



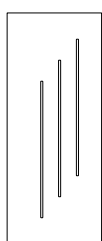
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.

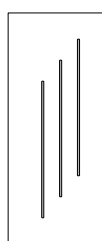


Particolare di lavorazione Processing detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



328 Sx



328 PL Sx

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



329 PL



330



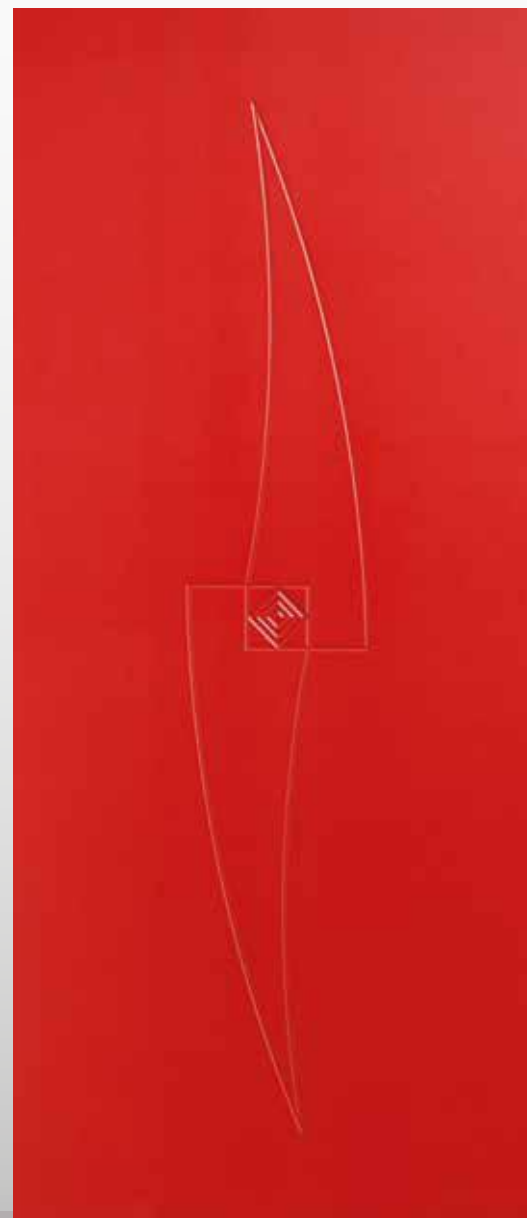
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.



Particolare fascia centrale con finitura alluminio / Aluminium finishing central strip detail

331



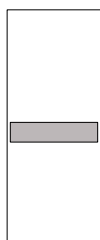
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

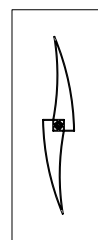


Particolare lavorazioni doghe 10 mm / 10 mm stave detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



330 PL



331 Dx

332



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing detail

333



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

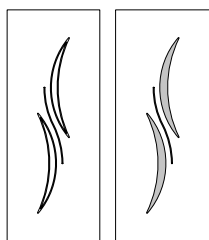


Particolare della lavorazione decorativa
Decorative processing detail



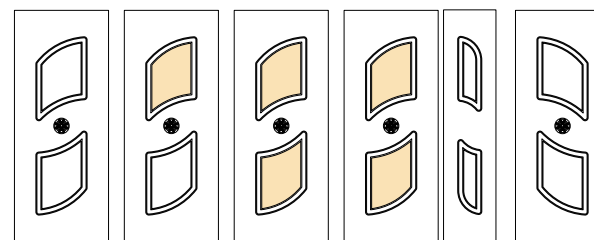
Particolare della lavorazione decorativa con inserto colorato / decorative processing detail with coloured insert

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



332 Dx

332 Dx PL



333 Sx

333-V01 Sx

333-V02 Sx

333-V02 Sx

219 Dx

333 Dx

334



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare nuova bugna tipo RG
New RG ashlar detail

335



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

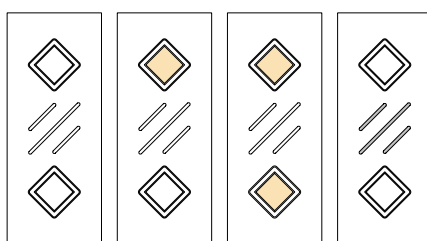


Particolare degli inserti con finitura legno / Wood finishing inserts detail

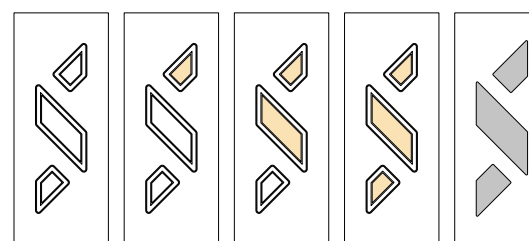


Particolare dell'inserto con pellicola metallizzata Metbrush quarzgrau (436-1005 ns mazzetta colori)

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



334 Sx 334-V01 Sx 334-V02 Sx 334 Sx PL



335 Sx 335-V01 Sx 335-V02 Sx 335-V03 Sx 335 PL Sx

336



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare bugna new model ed effetti 3D / New model 3D effect ashlar detail

337



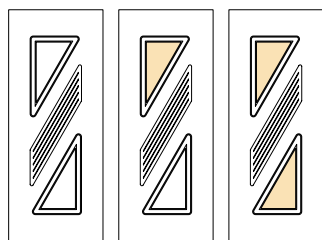
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.

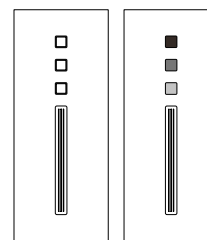


Particolare inserti con pellicole metallizzate ed effetti 3D / 3D effect metallic films inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors

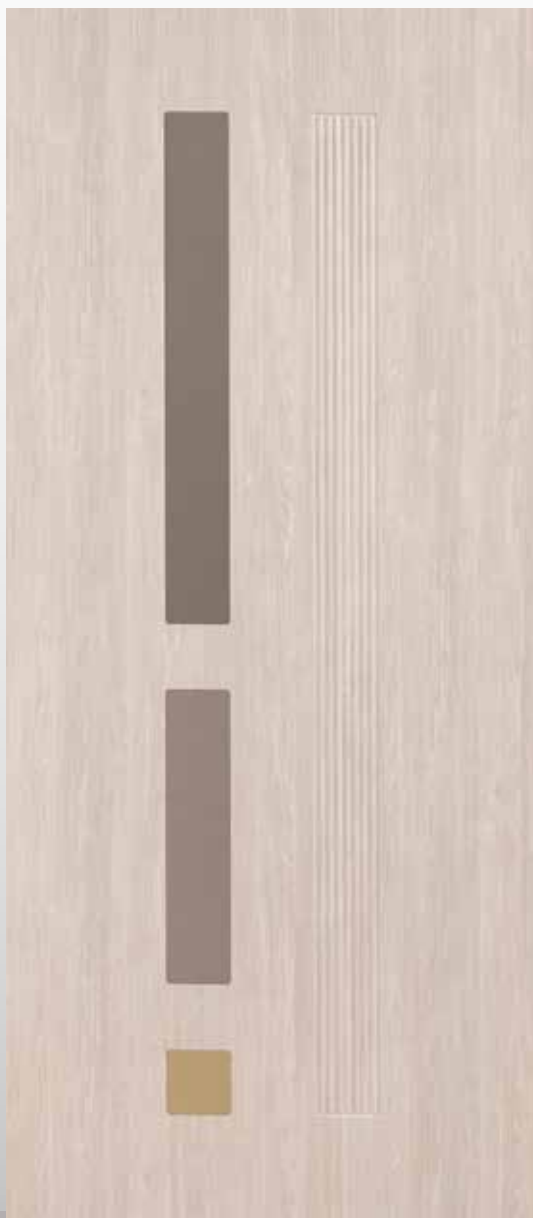


336 Dx 336-V01 Dx 336-V02 Dx



337 337 PL

338



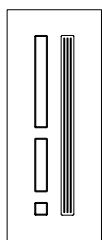
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

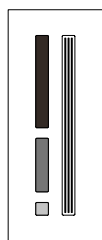


Particolare inserti ed effetti 3D
3D effect inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



338 Sx



338 PL Sx





339



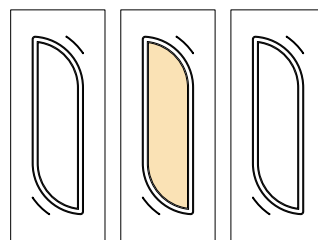
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare cornice lato esterno tipo ON ed inserti pellicole metallizzate
ON type external side frame detail with metallic films inserts

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



339 Dx

339-V01 Dx

339 PL Dx

340



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare bugna 30 mm
30 mm ashlar detail

341



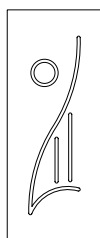
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

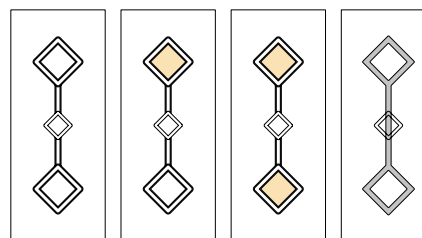


Particolare pannello colore alluminio con inserto corten / Aluminium colour panel detail with Corten colour insert

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



340 Dx



341

341-V01

341-V02

341 PL

342



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



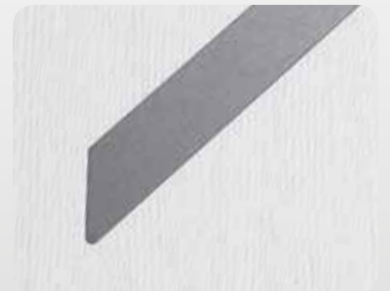
Particolare pannello colore corten con inserti alluminio / Corten colour panel detail with aluminium inserts

343



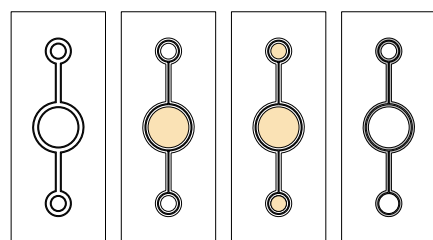
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



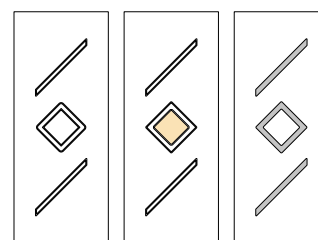
Particolare degli inserti con finitura Metbrush quarzgrau (436-1005 ns mazzetta colori) / Metbrush quarzgrau (436-1005 as per our colours folder) finishing inserts detail

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



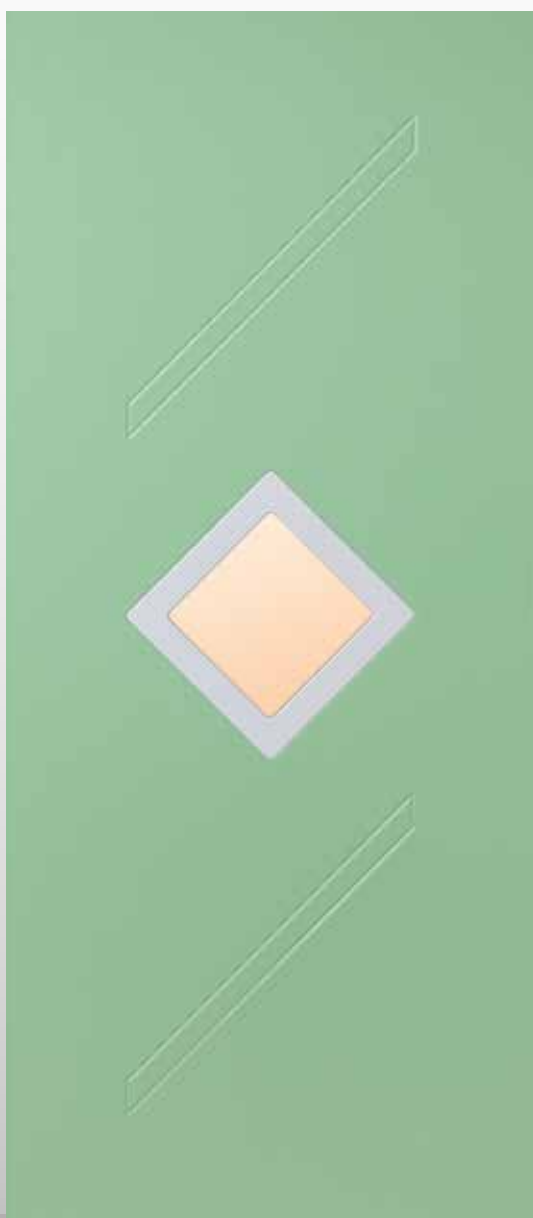
342 342-V01 342-V03 342 PL

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



343 Dx 343-V01 Dx 343 PL Dx

343



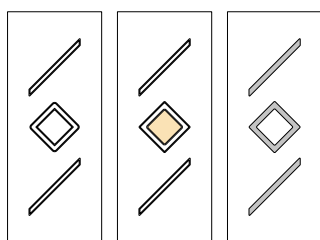
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare cornice a filo colore alluminio / Flush frame detail aluminium colour

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate
OPLVC type for PVC entrance doors / QF type for safety doors



343 Dx

343-V01 Dx

343 PL Dx

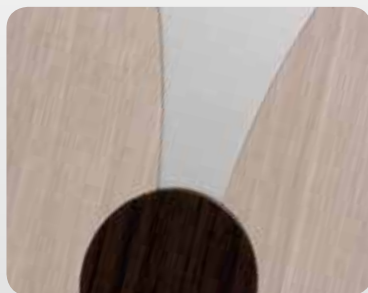


344



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts.



Particolare inserti multicolor
Multicolor inserts details

345



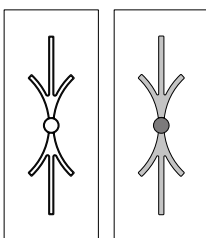
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura legno / Wood finishing inserts detail

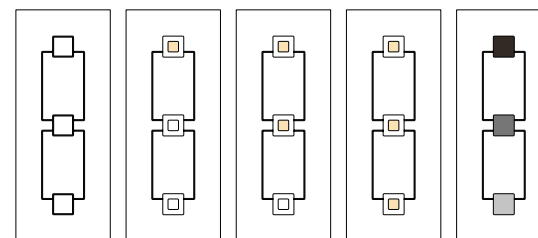
Tipo P-PL / OPL
P-PL/OPL type



344

344 PL

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



345

345-V01

345-V02

345-V03

345 PL

346



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing inserts details

347



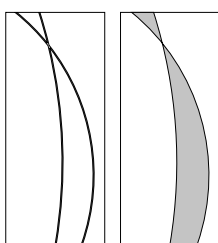
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazioni doghe 10 mm e bugna 30 mm / 10 mm stave and 30 mm ashlar processing details

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate
OPL type for PVC entrance doors / P-PL type for safety doors



346 Dx

346 PL Dx



347 Sx

348



348



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing inserts detail

349

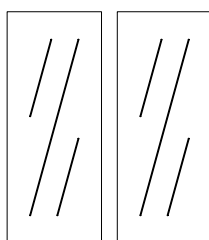


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

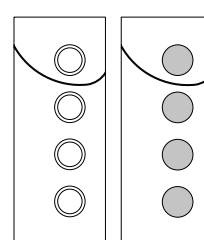


Particolare di finitura degli inserti in pietra naturale e doga da 10 mm natural stone inserts and 10 mm stave details



348 Sx

348 PL Sx



349 Dx

349 PL Dx

350



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



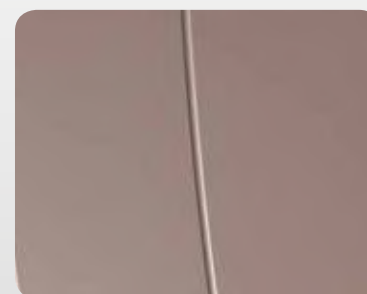
Particolare di finitura
Finishing detail

351

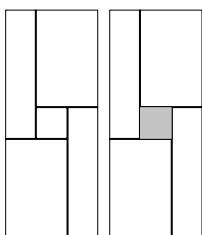


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

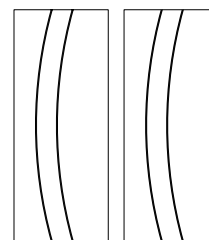
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare lavorazione con dogia 10 mm
10 mm stave detail



350 Sx 350 Sx PL



351 Dx 351 PL Dx



351

352



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare degli inserti con finitura alluminio / Aluminium finishing inserts detail

353

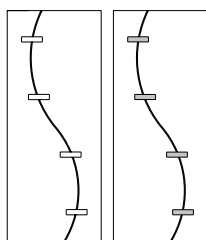


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione con dogo 10 mm
Processing detail with 10 mm stave



352 Dx

352 PL Dx



353 Sx

354



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Processing detail with 10 mm stave

355

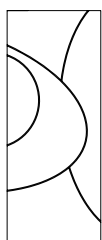


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

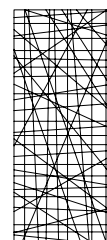
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Processing detail with 10 mm stave



354 Sx

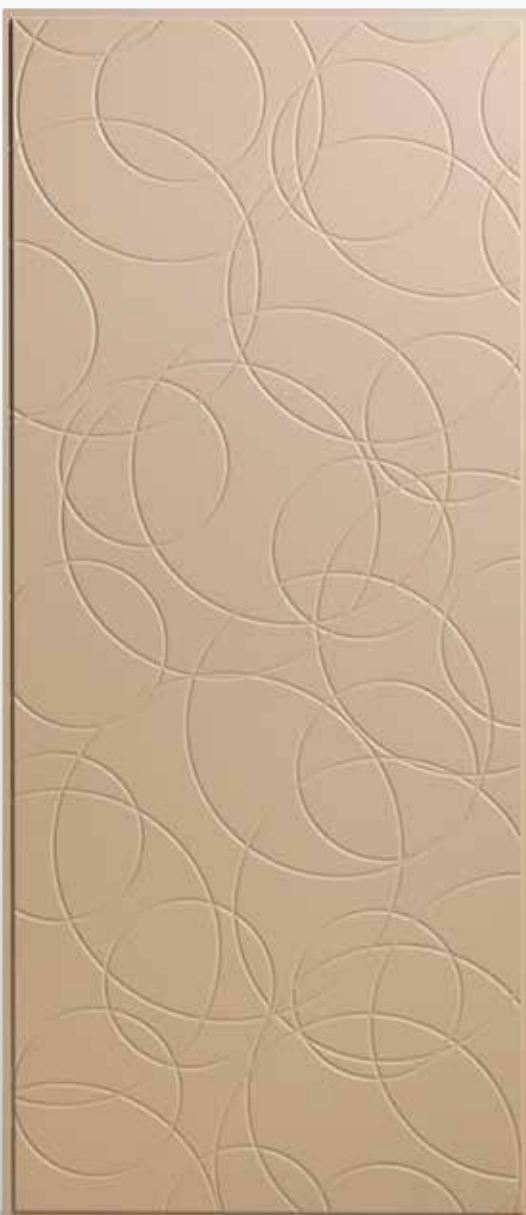


355



357

356



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



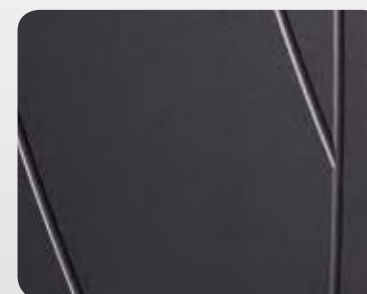
Particolare lavorazione con doga 10 mm / Processing detail with 10 mm stave

357



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione con doga 10 mm / Processing detail with 10 mm stave

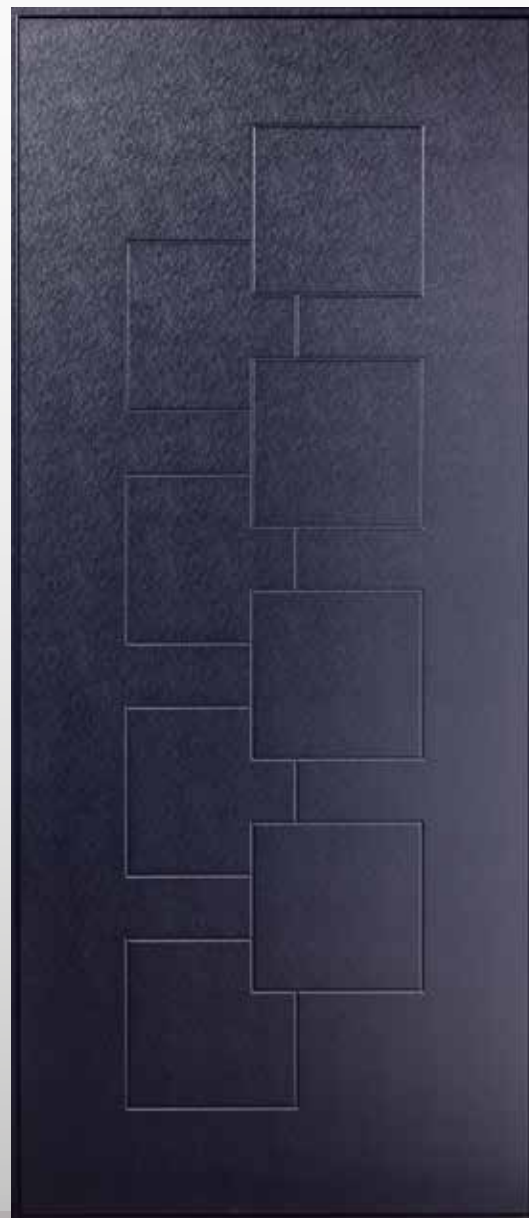


356



357 Sx

358



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

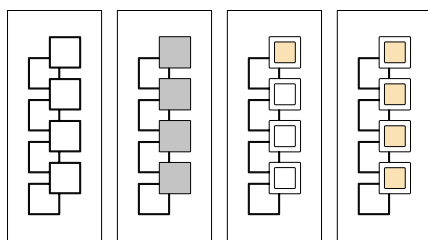


Particolare di finitura
Finishing detail



Particolare lavorazione con doga 10 mm
Processing detail with 10 mm stave

358-SX



358 Sx

358 PL Sx

358-VO1 Sx

358-VO4 Sx

359



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare lavorazione con doga 10 mm
Processing detail with 10 mm stave

360

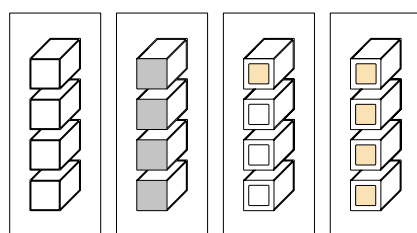


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

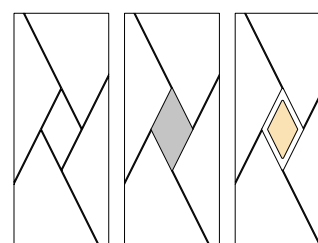
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare di finitura con la combinazione di due effetti legno
Finishing detail with the combination of two kinds of wood effects



359 Dx 359 PL Dx 359-V01 Dx 359-V04 Dx



360 Sx 360 Sx PL 360-V01 Sx

361



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare lavorazione in 3D degli inserti
3D effect processing inserts detail

362

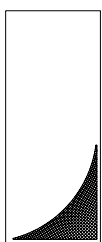


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

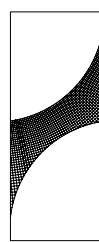
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare delle lavorazioni in basso rilievo con effetto 3D / Low relief processing detail with 3D effect



361 Dx



362 Sx

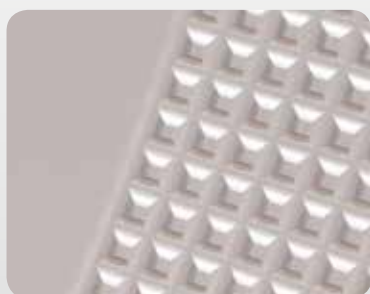


363



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare delle lavorazioni in basso rilievo con effetto 3D / Low relief processing detail with 3D effect

364

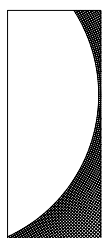


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

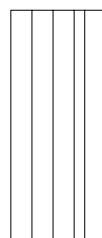
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare della finitura esterna con lavorazione 3 mm / Outside finishing detail with 3 mm processing



363 Dx



364 est

364



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate. (Le borchie non vengono fornite a corredo con il pannello).

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well. (Doornails are not provided with the panel).



Particolare della lavorazione interna con inserti a rilievo e applicazione borchie
Inside processing detail with inserts in relief and doornails application

365

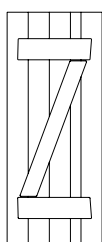


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione bugna ribassata da 30 mm / 30 mm lowered ashlar processing detail

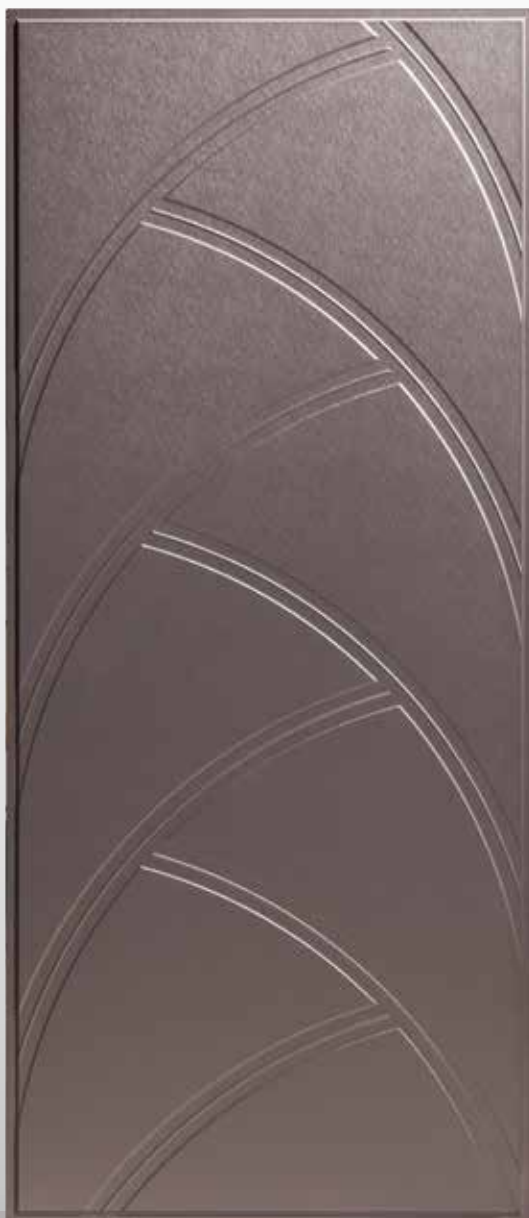


364 int



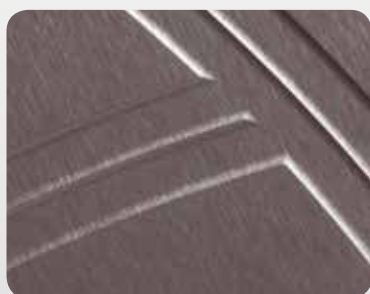
365 Dx

366



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Low relief processing detail with 3D effect

367

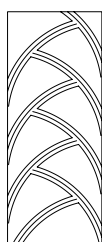


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Low relief processing detail with 3D effect



366 Sx



367 Dx



367

ZERO
CINQUE

PANNELLI PORTONCINO ENTRANCE DOOR PANELS



368

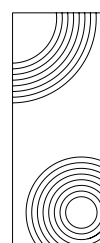


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Low relief processing detail with 3D effect



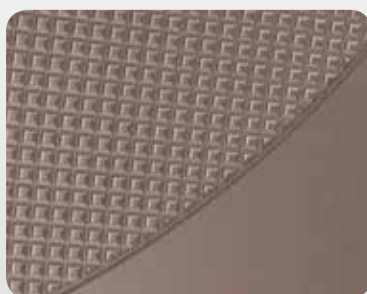
368 Sx

369



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



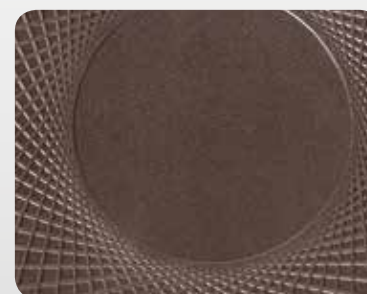
Particolare lavorazioni in basso rilievo con effetti in 3D / Low relief processing detail with 3D effect

370

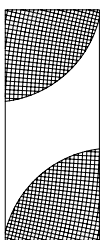


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

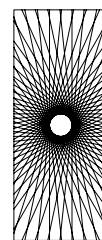
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare degli effetti con lavorazione da 3mm / 3 mm processing effects detail



369 Dx



370

371



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

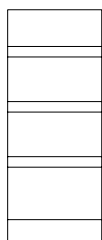
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

372

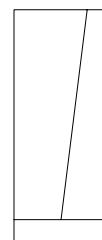


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



371



372 Dx

373



STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

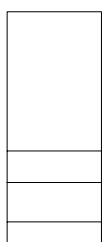
Model made of waterproof STONEPANEL® CHAMALEON and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

374



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



373



374 Dx



375



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

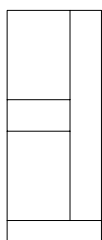
Model made of waterproof STONEPANEL® CHAMALEON and finished with intelligent surfaces films. Available without glass or in insulated versions as well.

376

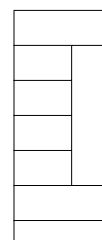


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

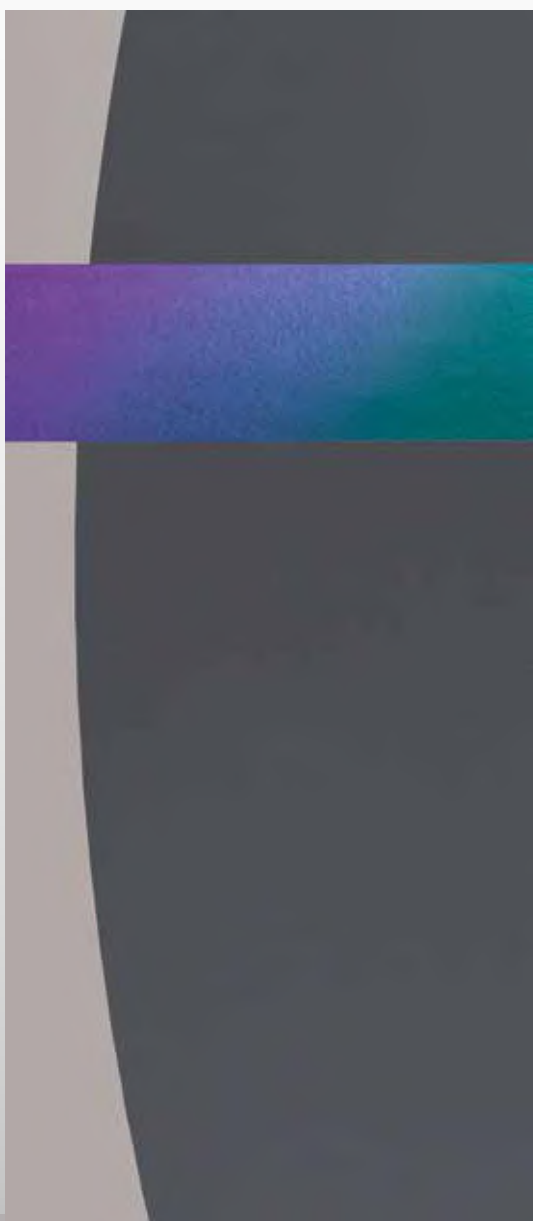


375 Sx



376 Sx

377



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

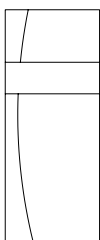
Model made of waterproof STONEPANEL® CHAMALEON and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

378

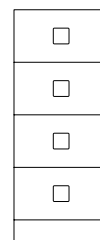


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



377 Dx



378

379



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

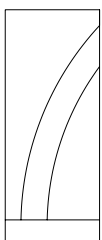
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

380



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



379 Dx



380 Dx

381



Modello realizzato con STONEPANEL® CHAMALEON idrorepellente e rifinito con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof STONEPANEL® CHAMALEON and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.



Particolare di finitura
Finishing detail

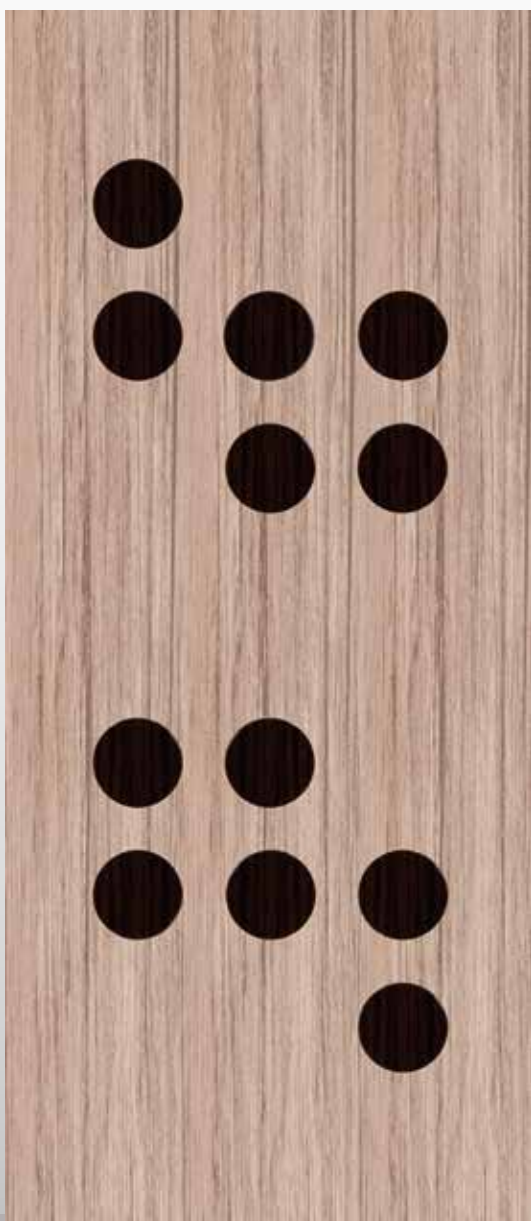


381



381

382

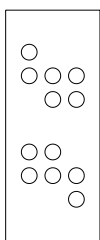


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



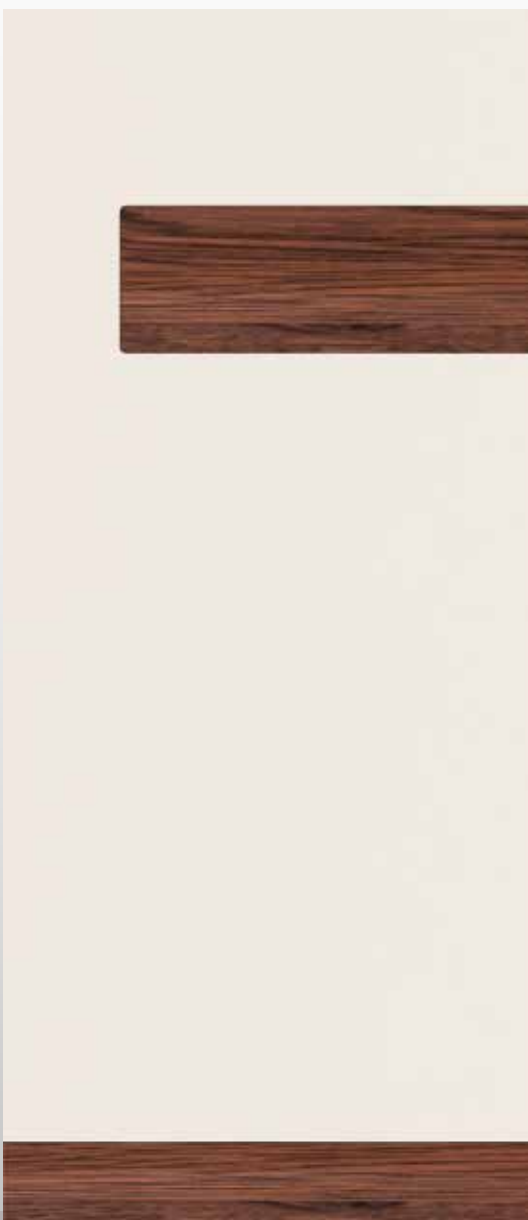
Particolare di finitura
Finishing detail



382 Dx



383



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

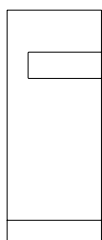
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

384

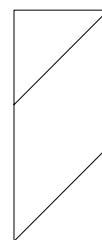


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



383 Sx



384 Dx



385

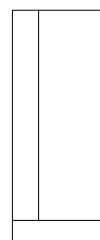


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare di finitura
Finishing detail



385 Dx

386

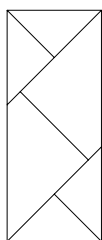


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colori come da ns cartella colori

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder



Particolare di finitura
Finishing detail



386 Dx

387



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

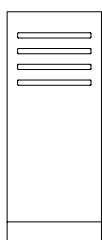
Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.

388

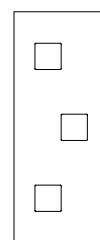


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



387



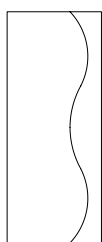
388 Dx

389



Modello realizzato con
STONEPANEL® CHAMALEON +
STONEPANEL® WHITE ALUMINIUM
idrorepellente e rifinito con
pellicole con superfici intelligenti.
Disponibile nelle tipologie cieche
e/o predisposte al vetro, oppure
nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof
STONEPANEL® CHAMALEON +
STONEPANEL® WHITE ALUMINIUM
and finished with intelligent surfaces
films. Available without glass and/
or suitable for glass or in insulated
versions as well.



389 Sx



390

390

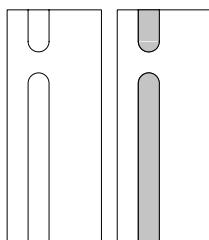


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder.



Particolare di finitura
Finishing detail



390 Dx

390 PL Dx

201



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare bugne / Ashlars detail



Particolare cornice / Frame detail

204



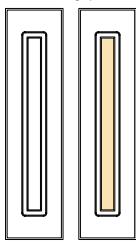
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.

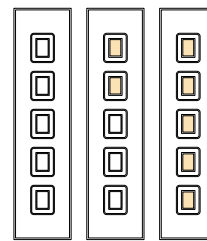


Particolare di lavorazione
Processing detail

Tipo O-OC-ON-ONC Tipo M / Tipo
Lato Interno / O-OC-ON- P M type/ P type
ONC type. Internal side



201 201-V01



204 204-V02 204-V05

PANNELLI ANTA SECONDARIA SECONDARY SHUTTER PANELS

206



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard
Standard ashlar detail

207



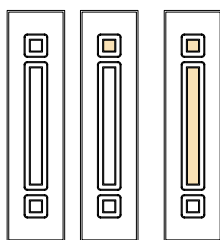
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

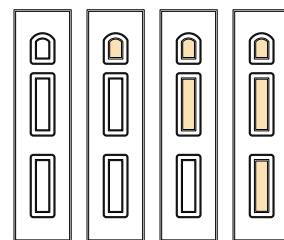


Particolare di lavorazione
Processing detail

Tipo M



206 206 - V01 206 - V02



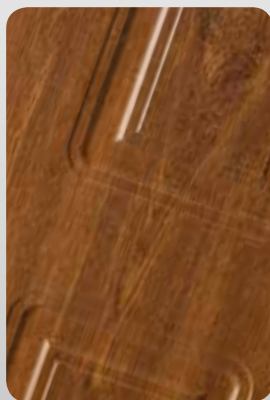
207 207 - V01 207 - V02 207 - V03

213

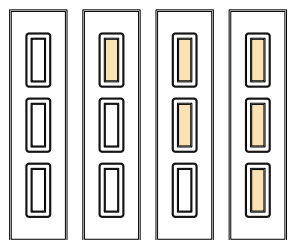


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and/or suitable for glass or in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione
Processing detail



213 213-V01 213-V02 213-V03

214



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass and in insulated versions as well.

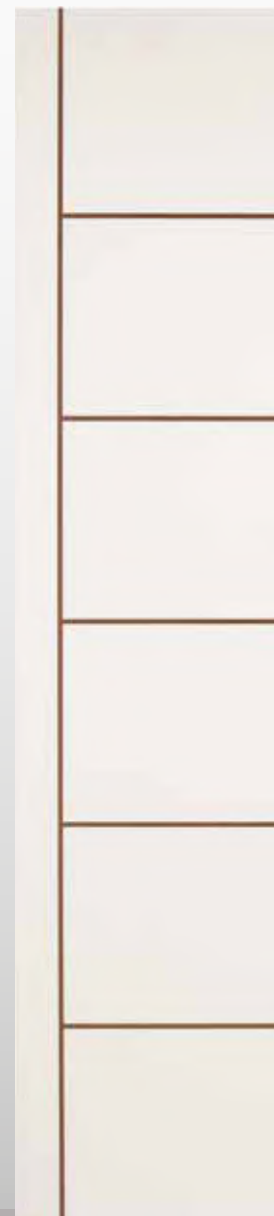


Particolare di lavorazione
Processing detail



214 Dx

215



Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Da abbinare ai pannelli con inserti colorati.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder. To be matched with our panels with coloured inserts.



Particolare degli inserti
con finitura legno / Wood
finishing inserts detail

Tipo P / PL
P/PL type



215 Sx

PANNELLI ANTA SECONDARIA SECONDARY SHUTTER PANELS

227

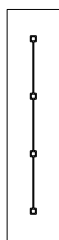


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns mazzetta colori. Disponibile anche con inserti in pietra naturale Da abbinare ai pannelli con inserti colorati.

Model made of waterproof HDF and finished with intelligent surfaces films. Available without glass, with and without coloured inserts and in insulated versions as well. Inserts colour as per our colours folder, also available with natural stone inserts. To be matched with our panels with coloured inserts.



Particolare di lavorazione
Processing detail





Particolare di lavorazione con bugna ridotta (new model)
Lowered ashlar processing detail



Particolare della bugna standard in bassorilievo / standard ashlar detail in low relief



Particolare della bugna da 30 mm
30 mm ashlar detail



Particolare della doga da 10 mm
10 mm stave detail



Particolare doga da 3 mm
3 mm stave detail



Particolare lato esterno tipo "O"
O type external side detail



Particolare cornice a filo tipo OF
OF type flush frame detail



Particolare cornice esterna Tipo ON
ON type outside frame detail



Particolari inserti con finitura antracite
Charcoal finishing inserts details



Particolare di lavorazione con bugna Tipo E
Processing detail with E type ashlar



Particolare di lavorazione con bugna
Tipo RG / Processing detail with RG type
ashlar



Particolare della lavorazione a
Diamante / Diamond processing
detail



Particolare decori con doga 10 mm e
cornice lato esterno tipo ON / Decoration
detail with 10 mm stave and ON type
outside frame



Particolare degli inserti in pietra
Stone inserts detail



Particolare degli inserti in pietra
Stone inserts detail



Particolare degli inserti in pietra
Stone inserts detail



Particolare degli inserti multicolor
Multicolour inserts detail



Particolare della lavorazione
Processing detail



A warm, orange-toned photograph of a woman with long brown hair, seen from the side, rolling a piece of dough on a white surface. She is wearing a white long-sleeved top. In the foreground, there is a large white bowl. In the background, there is a smaller white bowl containing several eggs, and another white bowl. The scene is set in a kitchen with a window in the background. The overall mood is calm and focused.

SCURETTI E SOTTOTRAVERSI

INSIDE SHUTTERS
AND LOWER
DOOR PANELS



Sottotraversi dogati in HDF exterior anche nella versione coibentata.

Staved Lower door panels in exterior HDF also in insulated version.



RO



RB



RV



Sottotraversi a rilievo in HDF exterior
anche nella versione coibentata.

Relief Lower door panels in exterior HDF
also in insulated version.



S



S



ZERO
CINQUE

SOTTOTRAVERSI LOWER DOOR PANELS

Sottotraversi in bassorilievo realizzati in HDF exterior anche nella versione coibentata.

Bas-relief Lower door panels in exterior HDF also in insulated version.



T



TA



TB



Particolare bugna Tipo "TC"
TC type ashlar detail



TC



TD

SOTTOTRAVERSI LOWER DOOR PANELS



U



UR



URG



UE



U



UR



Particolare bugna Tipo "U"
U type ashlar detail

V-24



UR

Porta finestra
con scuretti e
sottotraversi

French window
with inside
shutters and
lower door
panels



V-24



V-24 Scuretti interni con battuta perimetrale a 20mm e rinforzo interno da 10x3,5 mm.
Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Inside shutters with 20 mm perimeter lowering and 10x3,5 mm inside support.
Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.



Particolare di chiusura con tavellino
Closing detail with hollow hinges



UR



Particolare della bugna in bassorilievo
Low relief ashlar detail

V-16 / V-18
Fuorisquadro



Scuretti interni con lavorazione speciale ad Arco o Fuorisquadro. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Inside shutters with special arc or out of square processing. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.



Particolare V-16 Fuorisquadro
Out of square V-16 model detail

V-16 / V-18
Arco

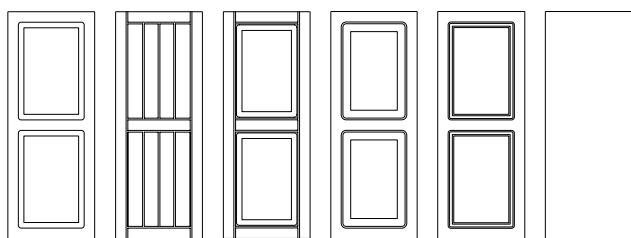


Scuretti interni con lavorazione speciale ad Arco o Fuorisquadro. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

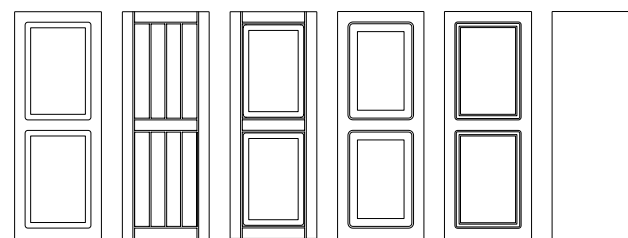
Inside shutters with special arc or out of square processing. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.



Particolare V-16 Arco
Arc V-16 model detail



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

SCURETTI INSIDE SHUTTERS

V--18-15



Scuretti interni, realizzati in HDF exterior. Con battuta perimetrale a 15 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

Inside shutters made of exterior HDF with 15 mm perimeter lowering. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.



Particolare V-18-15
V-18-15 detail

V-16 V-18



V-16
Scuretti interni con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

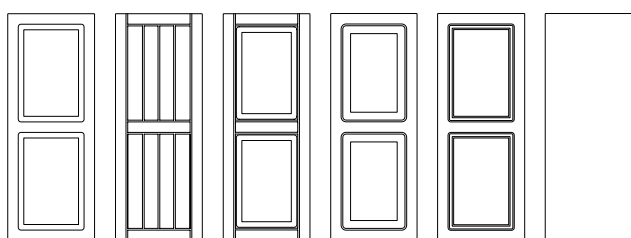
Inside shutters with 10x3,5 mm inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.

V-18
Scuretti interni, senza rinforzo interno. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

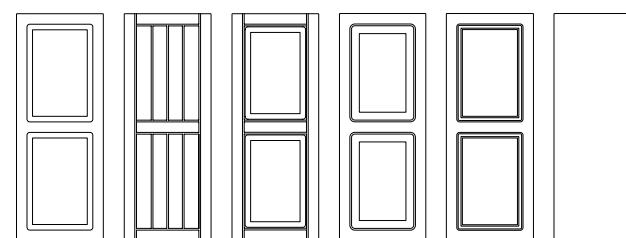
Inside shutters without inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares.



Particolare V-16 / V-18
V-16/V-18 detail



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

V-16 DV V-18 DV



V-16 DV Scuretto interno dogato verticale con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 DV.

V-16 DV Vertical staved inside shutter with 10x3,5 mm inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares. Also available in V-18 DV version without support



Particolare delle doghe
Staves detail

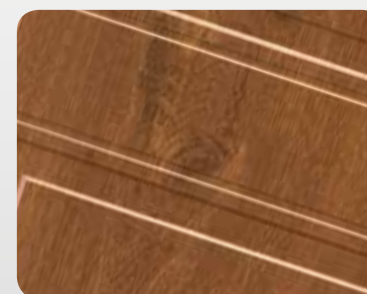


V-16 FM V-18 FM

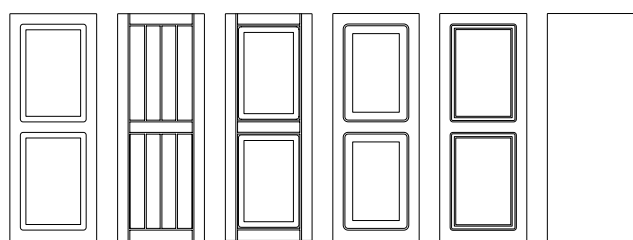


V-16 FM Scuretto interno tipo massello con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 FM.

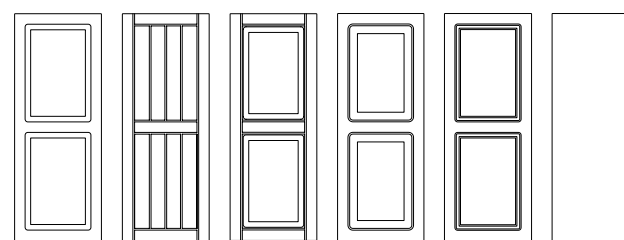
V-16 FM Solid wood inside shutter with 10x3,5 mm inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares. Also available in V-18 FM version without support



Particolare di lavorazione
Processing detail



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L



V_ V_DV V_FM V_RG V_E V_L

V-16 RG V-18 RG



V-16 RG
V-18 RG



V-16 RG Scuretto interno con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 RG.

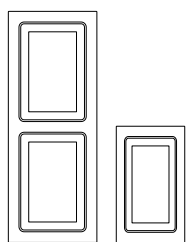
V-16 RG Inside shutter with 10x3,5 mm inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares. Also available in V-18 RG version without support



Particolare della Bugna tipo VRG
VRG type ashlar detail



Particolare lavorazione in basso rilievo
fresata tipo RG / RG type new engraving
processing detail in low relief



V-16 V-18 RG V-16 V-18 RG

ZERO
CINQUE

SCURETTI INSIDE SHUTTERS

V-16 E V-18 E

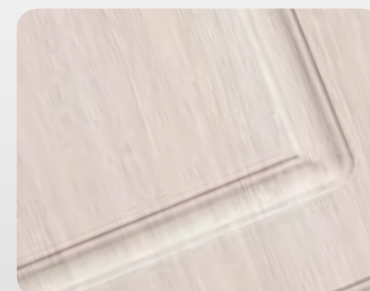


V-16 E
V-18 E



V-16 E Scuretto interno con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 E.

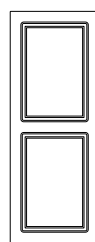
V-16 E Inside shutter with 10x3,5 mm inside support. Less than 1 metre high: 1 square. More than 1 metre high: 2 squares. Also available in V-18 E version without support.



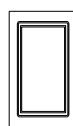
Particolare della Bugna tipo VE
VE type ashlar detail



Particolare lavorazione in basso rilievo
fresata tipo E / E type new engraving
processing detail in low relief



V-16 V-18 E



V-16 V-18 E



ZERO
CINQUE

SCURETTI INSIDE SHUTTERS



V-18



V18 LD1 V18LD2

Scuretti interno a Libro con cerniera a scomparsa realizzati nello spessore minimo di 18mm.

V18LD1

Decoro diviso sui due scuretti.

V18LD2

Decoro singolo su ogni scuretto.

Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Le cerniere vengono inserite come per gli scuretti normali.

V18 LD1 - V18 LD2 Inside folding shutters with hidden hinges with a minimum thickness of 18 mm.

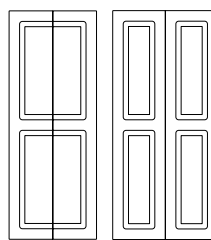
V18LD1 decoration divided on the two shutters.

V18LD2 single decoration on each shutter.

Less than 1 metre high: 1 square.

More than 1 metre high: 2 squares.

Hinges are installed as per normal shutters.



V18 LD1

V18 LD2

ZERQ
CINQUE

CERNIERE A SCOMPARSA
PER SCURETTI A LIBRO

CONCEALED HINGES
FOR FOLDING SHUTTERS



Cromo satinato
Satin-finish chrome



Ottone Brunito
Burnished brass



Oro Lucido
Polished gold



1C - Cromo
Chrome



1C - ORO ITALIA
Italy gold



1C - 9016



1C - 1013



1C - Oro
Gold



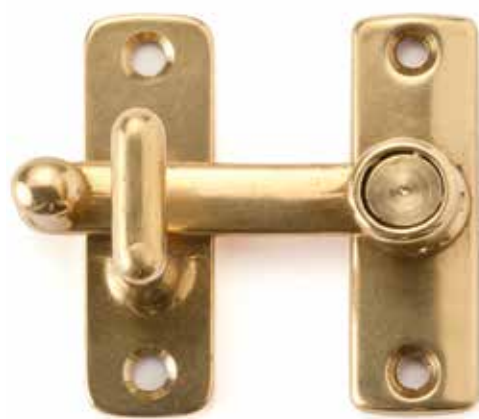
1C - 8022

TAVELLINI PER CHIUSURA
SCURETTI INTERNI

HOLLOW HINGES FOR
INSIDE SHUTTERS CLOSING



IT - CS



IT - OL



IT - OB



IT - 9016

COLORI DISPONIBILI PER FINITURA PANNELLI E INSERTI

COLOURS AVAILABLE FOR PANELS AND INSERTS FINISHING

COLORI PIETRA NATURALE STONEWOOD
STONEWOOD AND NATURAL STONE COLOURS



ARCOBALENO COLORE
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2100



BLANCO
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2100



D. BLACK
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2100



RUSTIQUE
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2100



FALLING LEAVES



GALAXY BLACK
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2800



NEGRO
dim. max disponibile
maximum size available
1000x2100



ARGENTO



SEA GREEN



CORRE



TERRA ROSSO

COLORI DISPONIBILI
SOLO PER INSERTI
COLOURS AVAILABLE
ONLY FOR INSERTS

LASTRE IN CERAMICA
CERAMIC SLABS



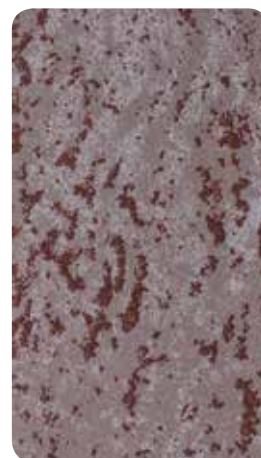
**NATURALI PIETRE
OSSIDIANA VENA GRIGIA**



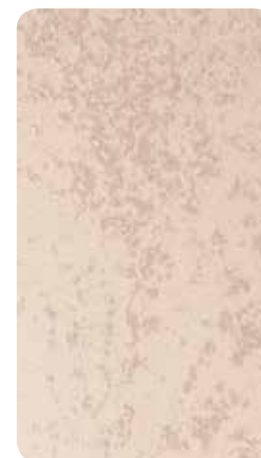
**NATURALI PIETRE
OSSIDIANA VENA CHIARA**



**NATURALI PIETRE
PIETRA DU SAVOIA GRIGIA**



OXIDE NERO



OXIDE GRIGIO



KOTAN BEIGE

MATERIALS COLOURS

LASTRE IN CERAMICA CERAMIC SLABS



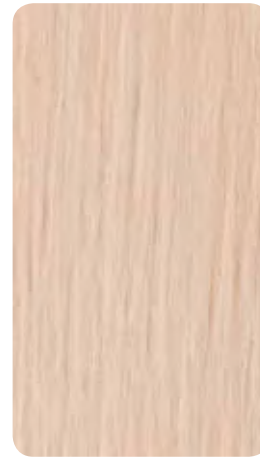
KANKA BROWN



KAURI MORO

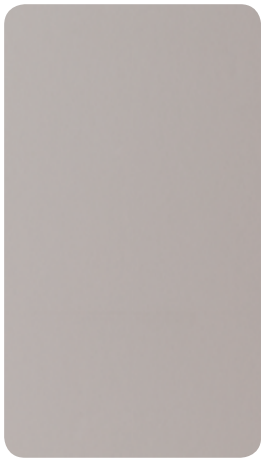


KAURI BIANCO

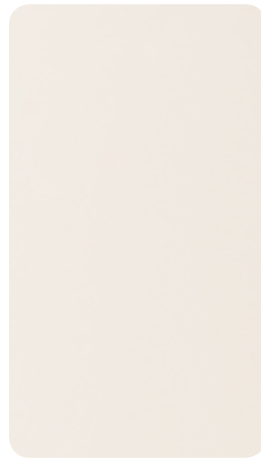


KAURI BEIGE

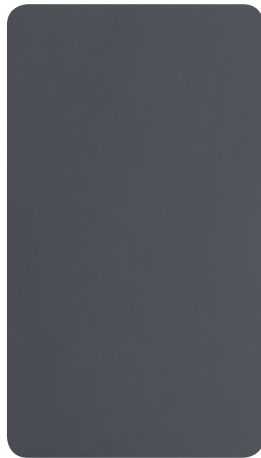
STONE PANEL



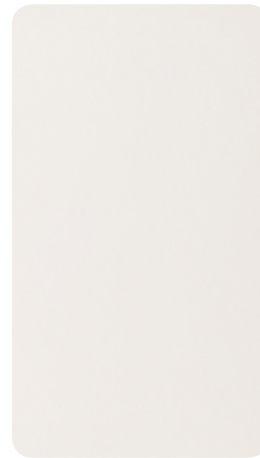
RAL 7037



**RAL 1013
BIANCO PERLA**



**RAL 7016
GRIGIO ANTRACITE**



**RAL 9001
BIANCO CREMA**



**RAL 3004
ROSSO PORPORA**



**RAL 9006
WHITE ALLUMINIUM**



MOGANO



FAGGIO



ROVERE

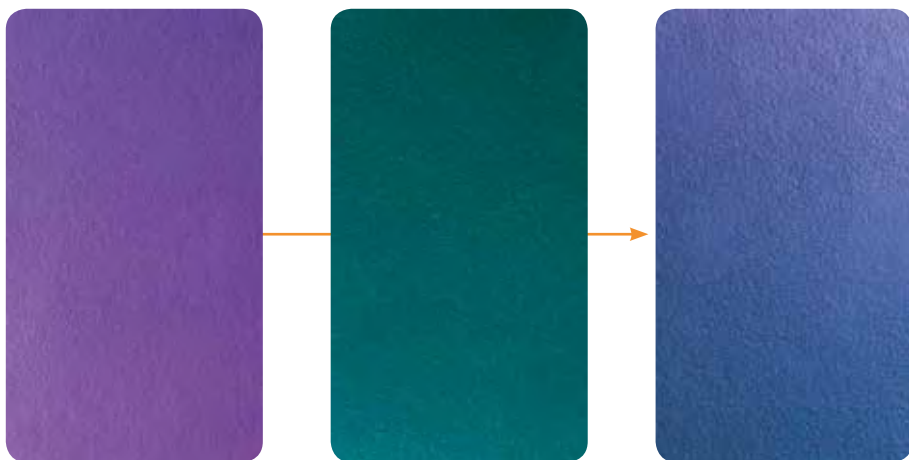


RHINESTONE OAK

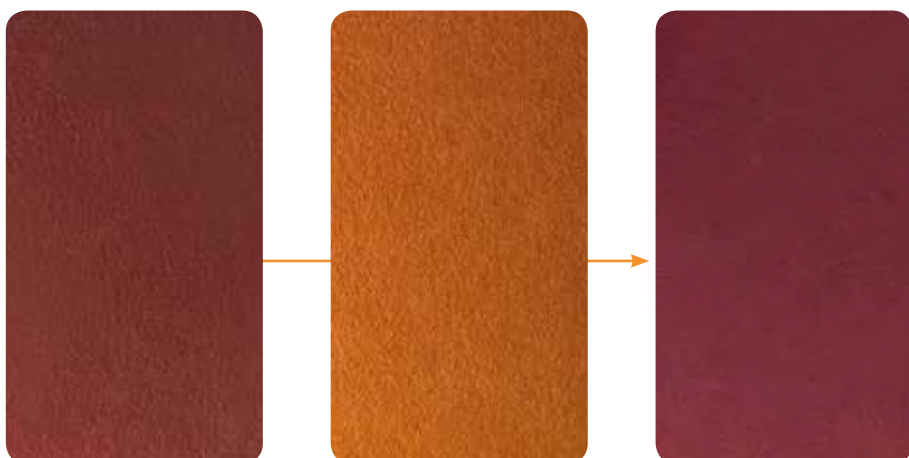
Le foto presenti sul catalogo sono puramente indicative in quanto la pietra, essendo in materiale naturale è soggetta a differire per struttura, macchia, vena e per colore.

Catalogue photos are indicative only, because stone, since it is a natural material, can vary in its structure, stains, touch and colour.

STONE PANEL



CHAMALEON PURPLE-GREEN-BLUE



CHAMALEON RED-GOLD-PURPLE

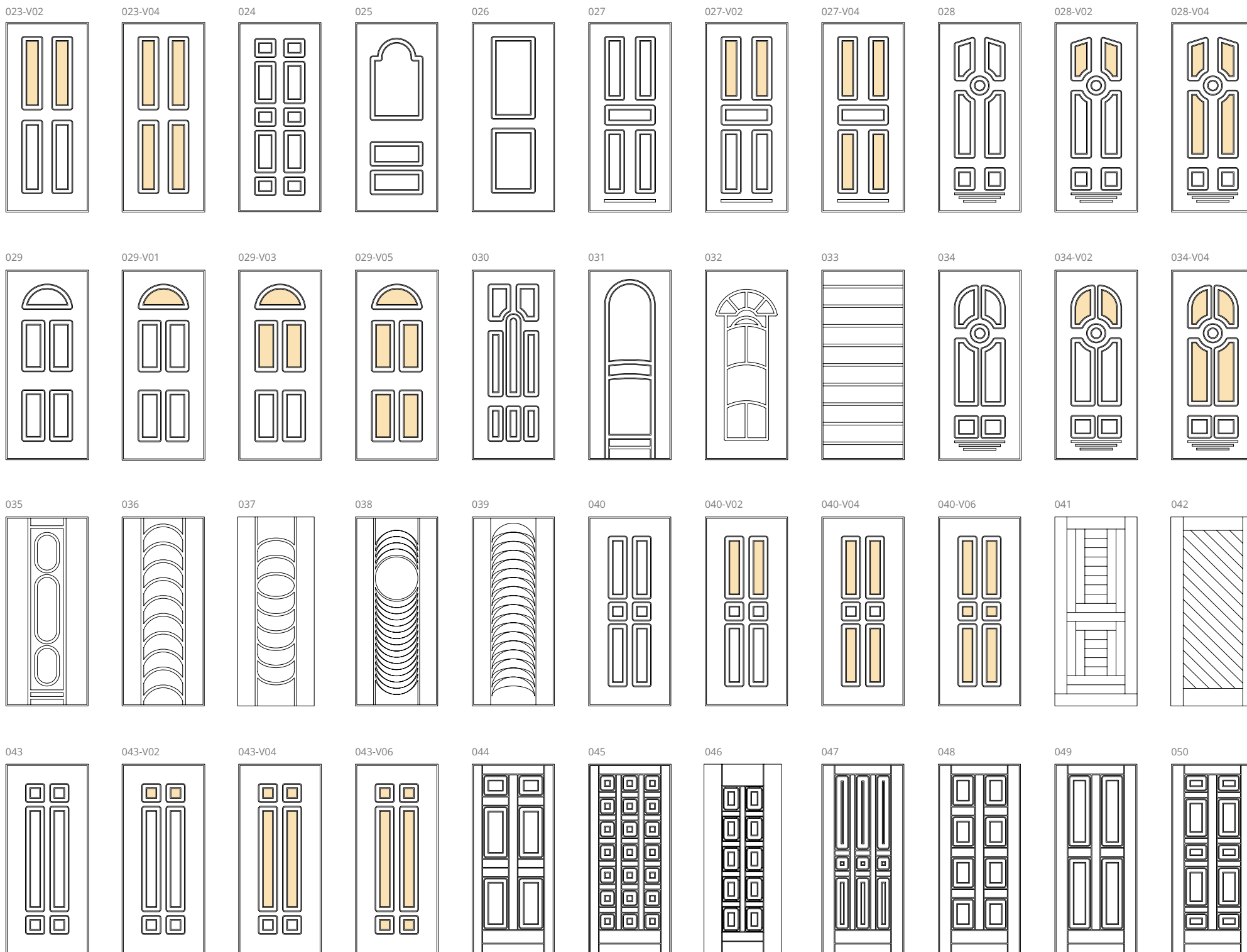
Le foto presenti sul catalogo sono puramente indicative in quanto la pietra, essendo in materiale naturale è soggetta a differire per struttura, macchia, vena e per colore.

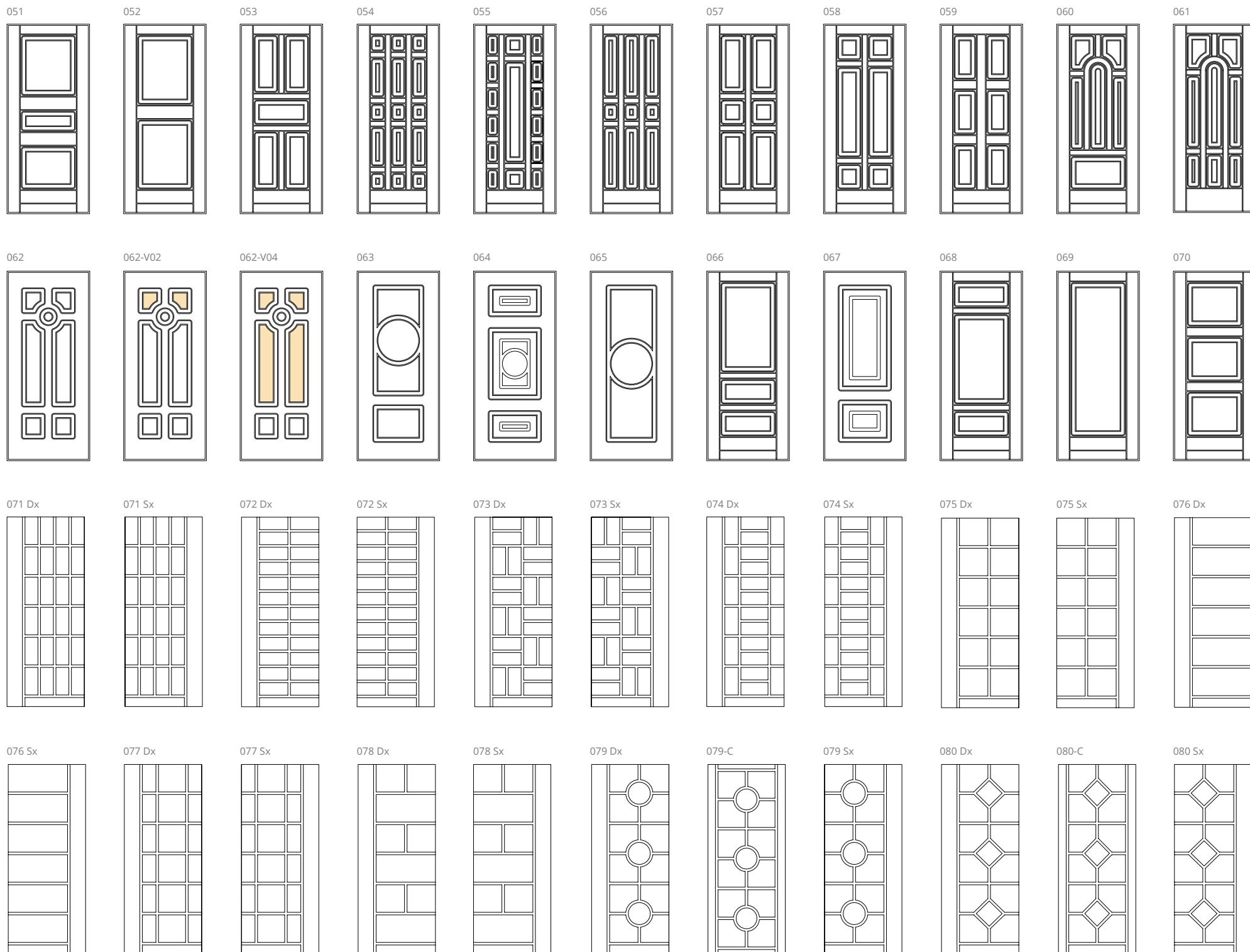
Catalogue photos are indicative only, because stone, since it is a natural material, can vary in its structure, stains, touch and colour.





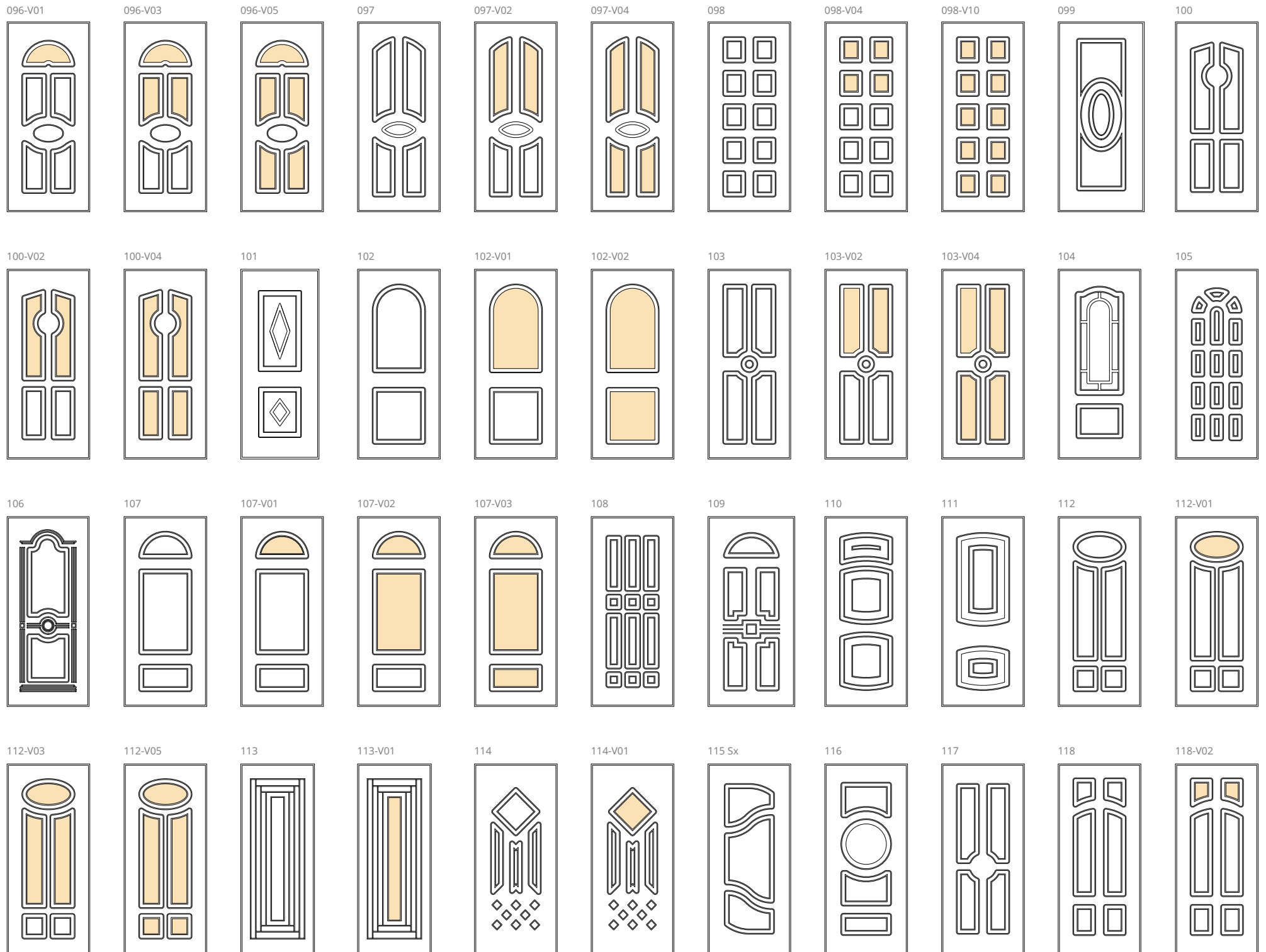


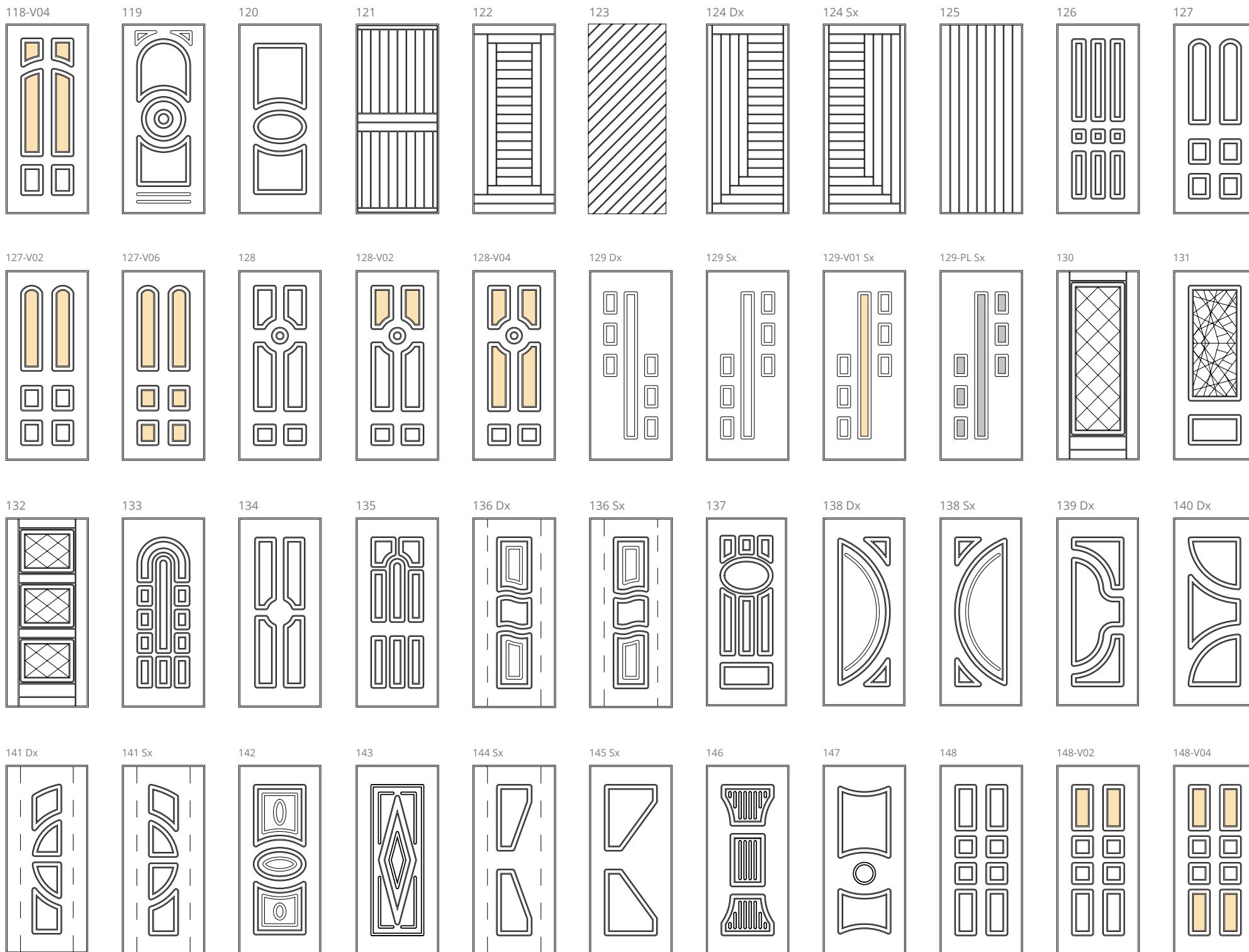


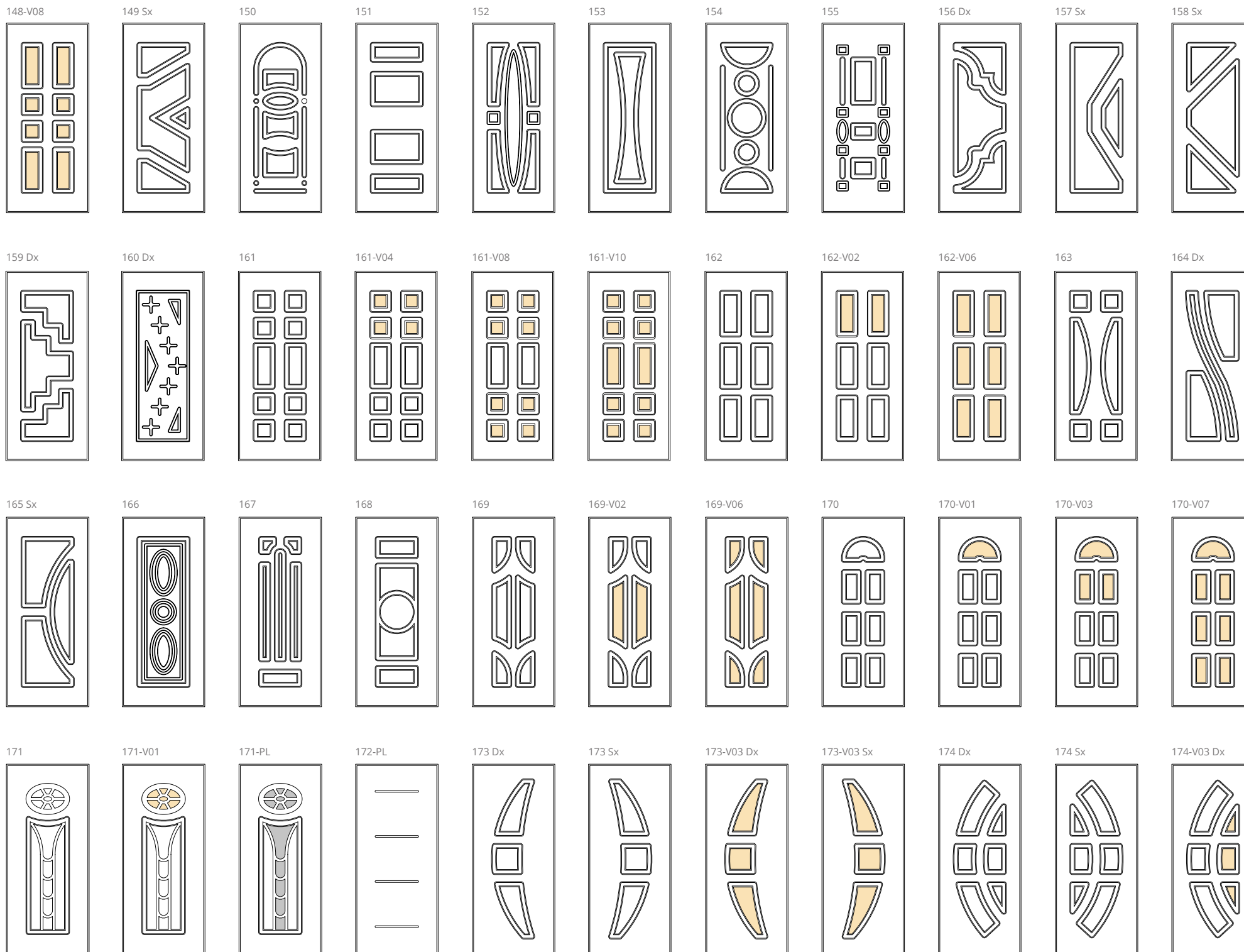


MODELLI MODELS

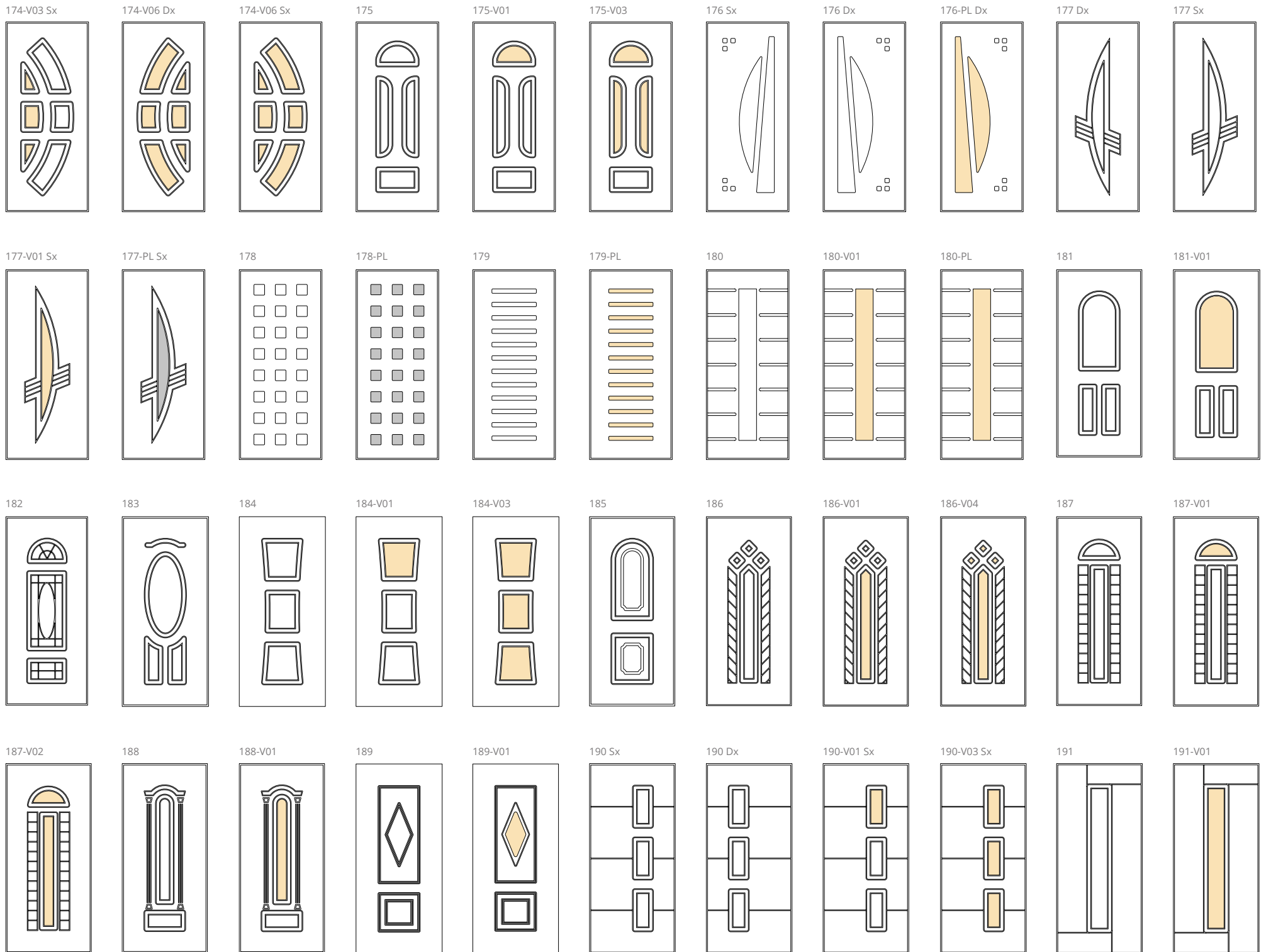


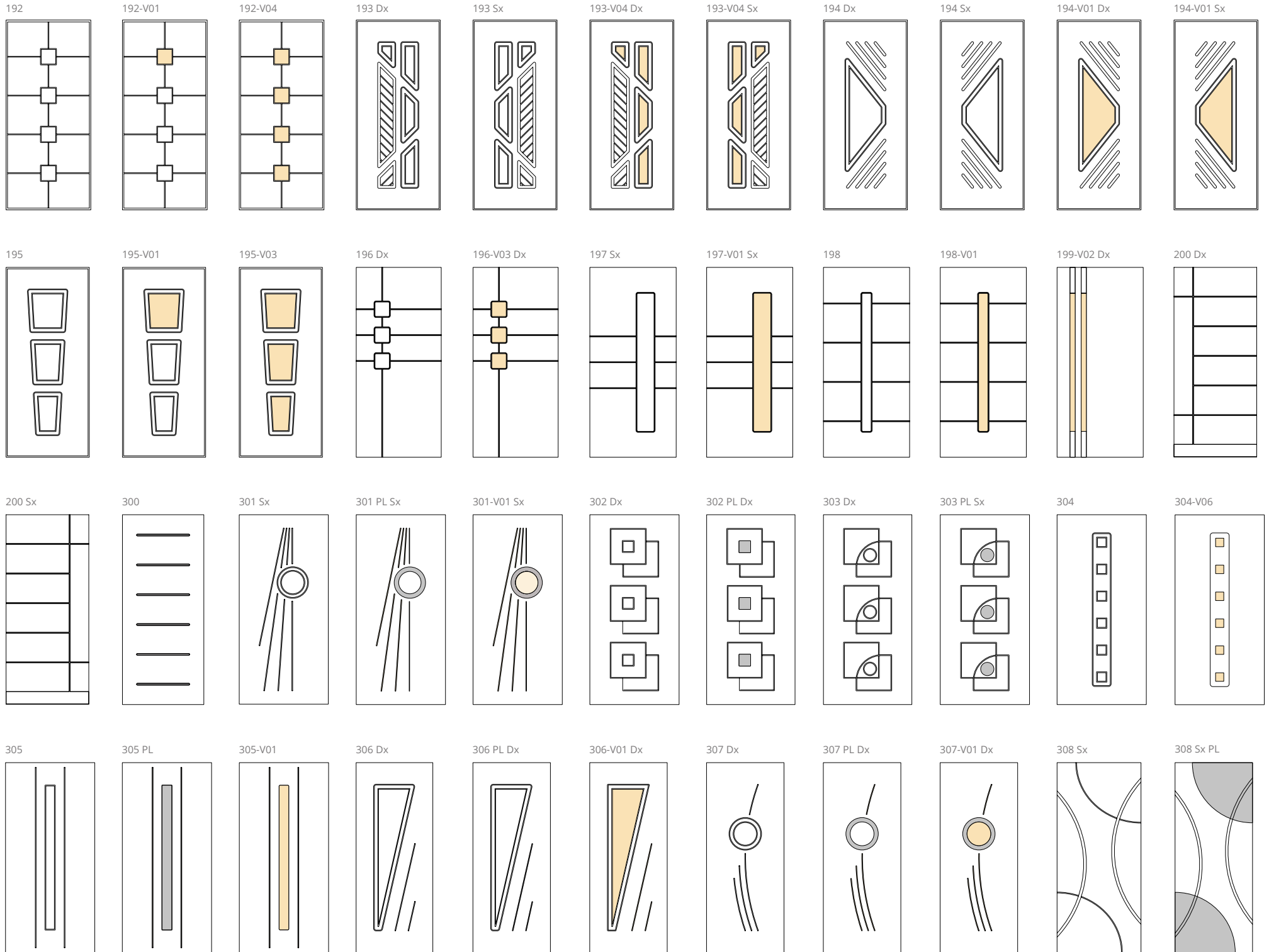


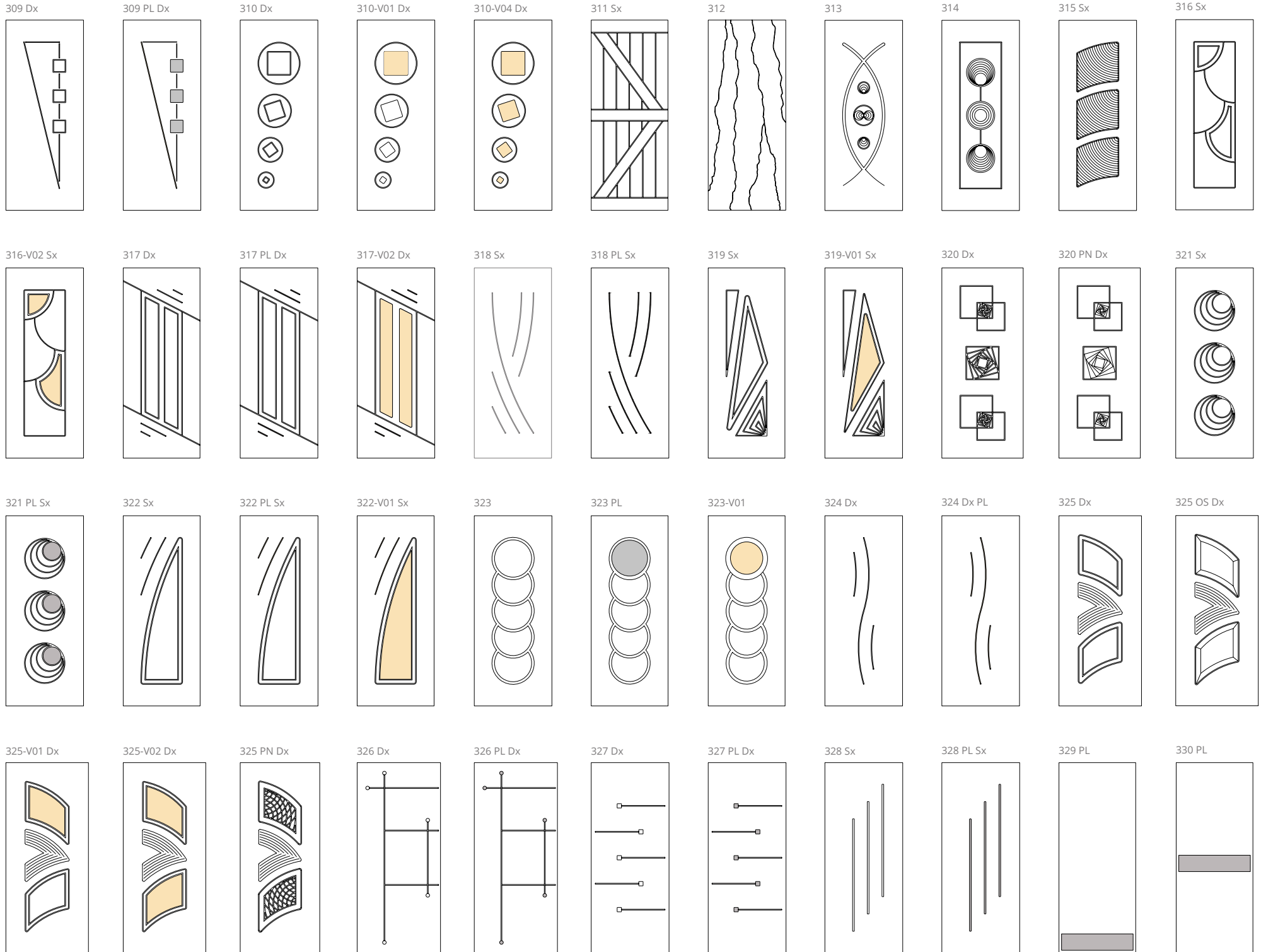




MODELLI MODELS

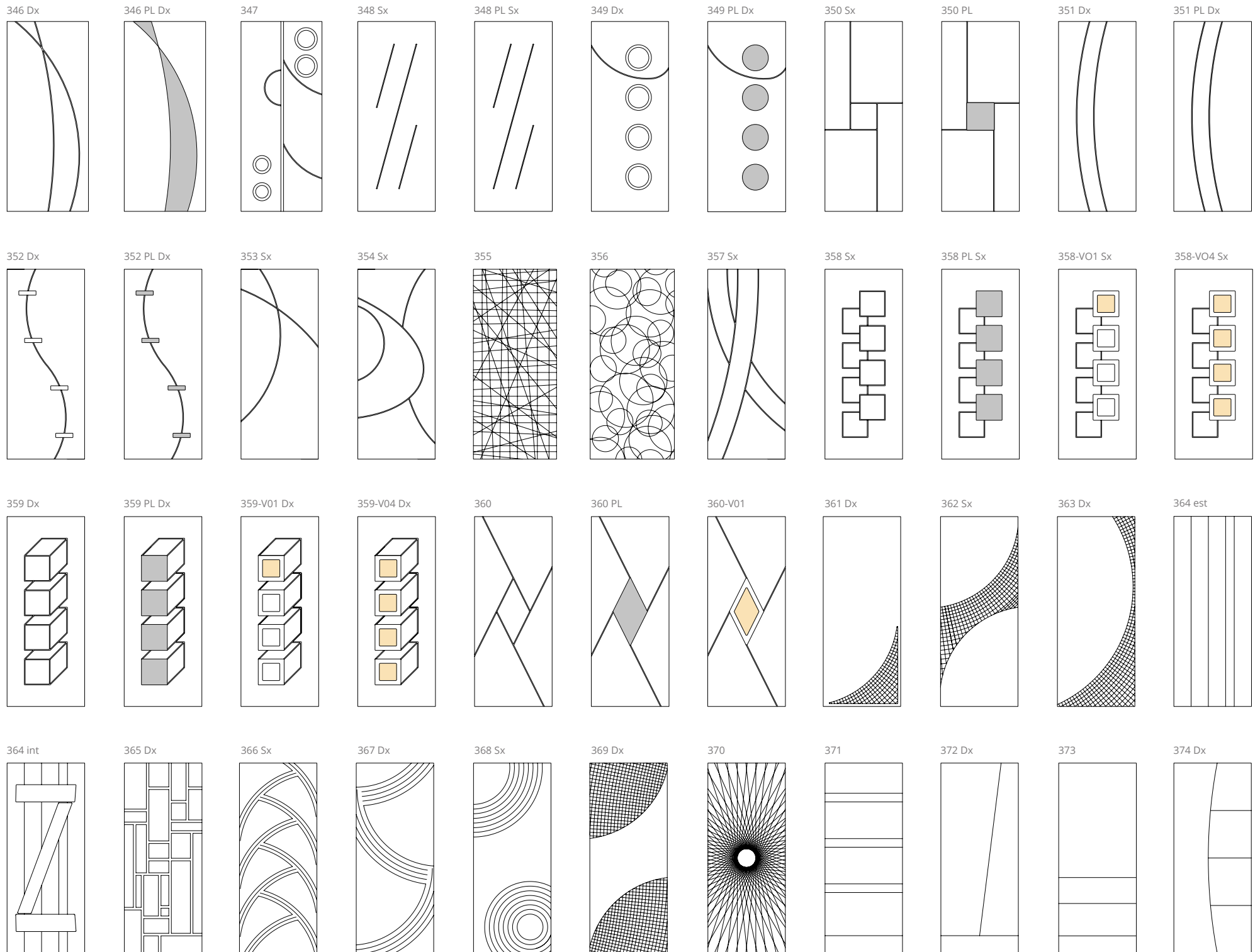


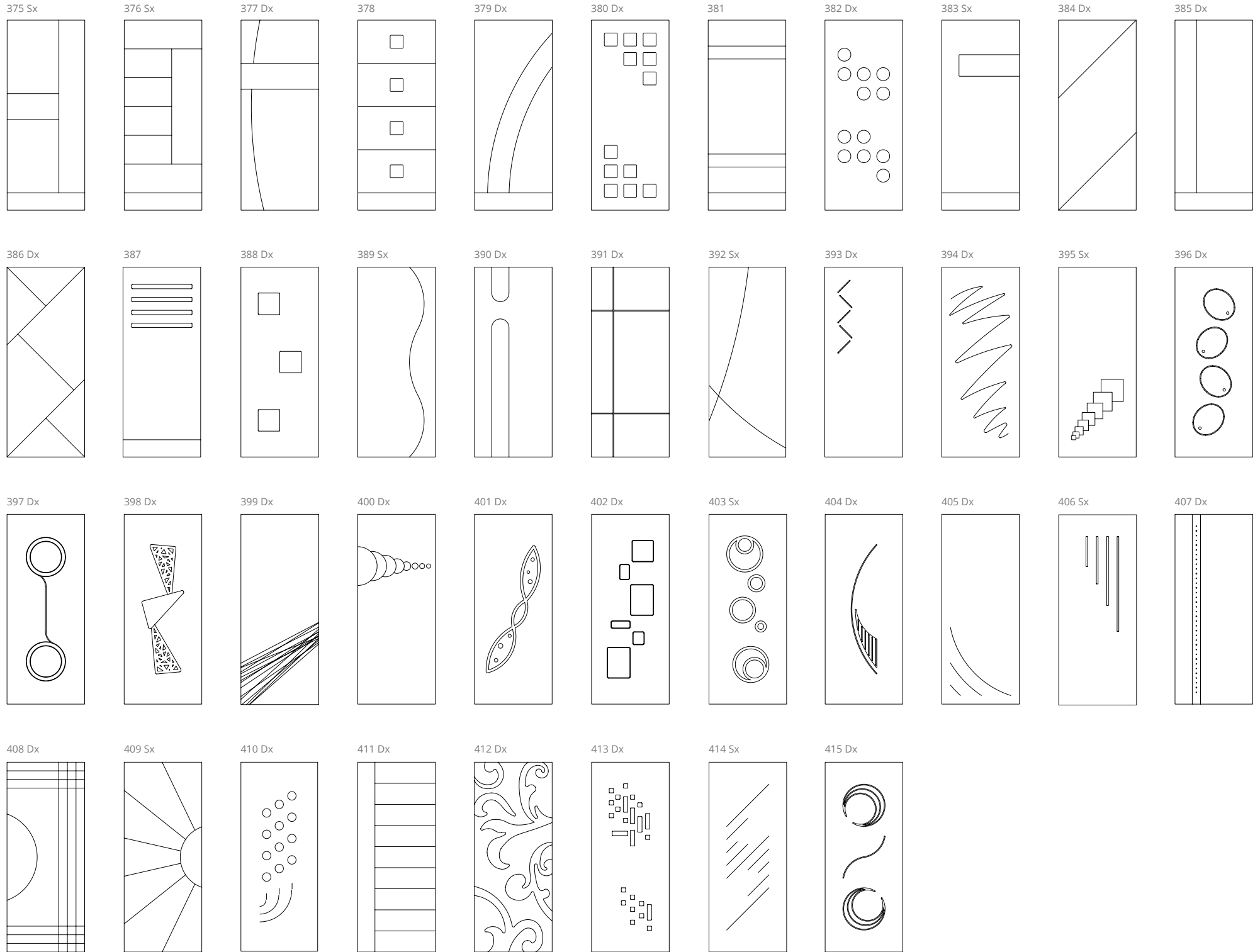




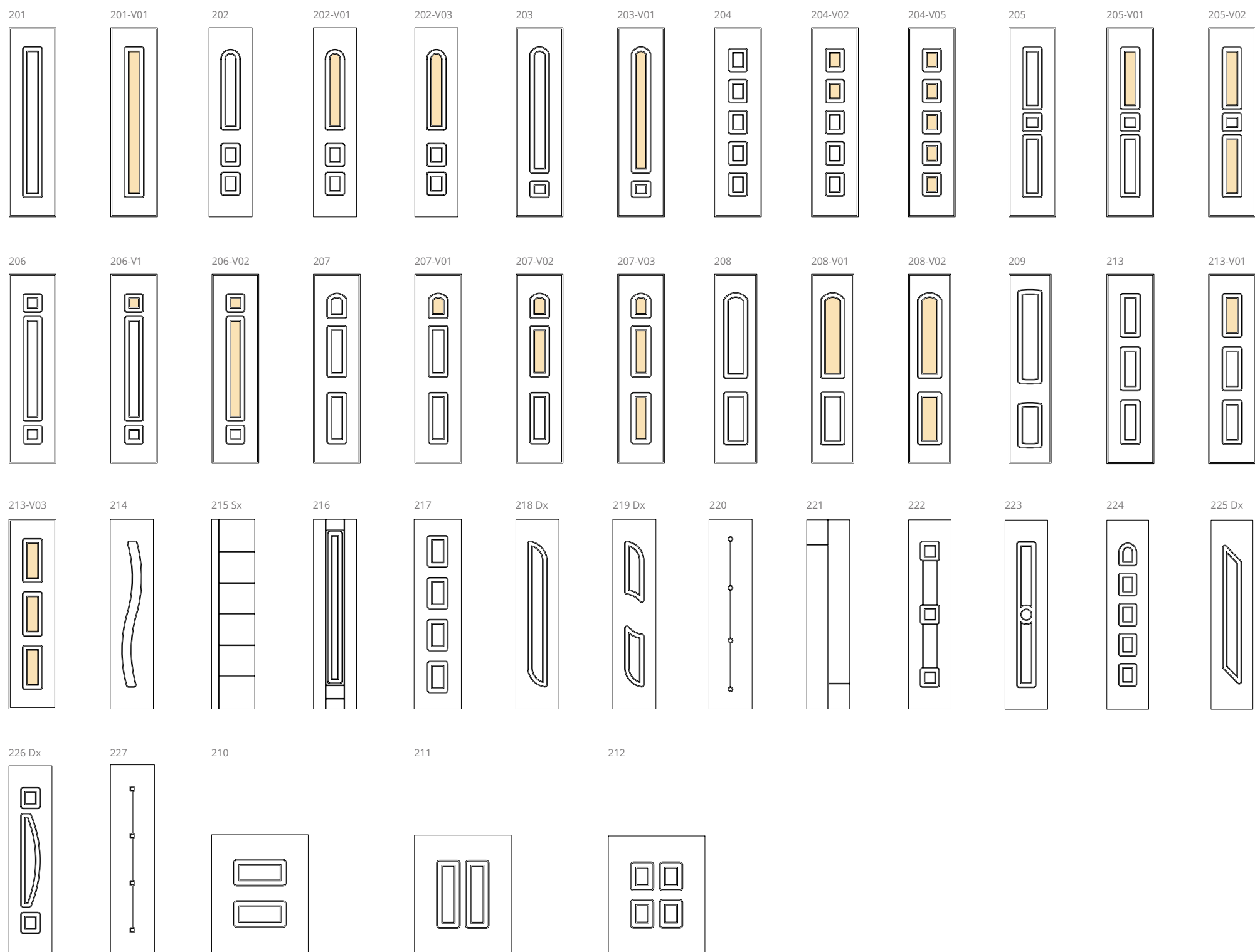


MODELLI MODELS





MODELLI MODELS



I colori dei pannelli rappresentati in questo catalogo, potrebbero risultare alterati nella riproduzione e stampa. Zerocinque si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento, anche senza preavviso, le caratteristiche dei vari prodotti.

The colors of the panels shown in this catalogue may be altered because of reproduction and printing processes. Zerocinque reserves the faculty to modify, at any given moment and with no notice, the features of its products.



www.ilcontrasto.it

Edizione 03. 2019


Sistema per anta a scomparsa


Cassonetto ristrutturazione
& Avvolgibile orientabile



Sono prodotti





Via Medaglie D'Oro,74 - 74121 Taranto - Italy
Tel: 099 332881 - Fax 099 7360835
Produzione: Zona P.I.P. s.s. 407 Basentana - 75012 Bernalda (MT) - Italy
E-mail: info@zero5.it - www.zero5.it