

ZEROCINQUE

ZEROCINQUE
IL PANNELLO CHE APRE E CHIUDE
I MOMENTI DELLA TUA VITA

 
MADE IN ITALY

INDICE TABLE OF CONTENTS

AZIENDA company	3
CERTIFICAZIONI certifications	4
MATERIE PRIME materials	5
MODELLI CLASSICI classic models 002 - 003 - 007 - 012 - 014 - 022 - 024 - 040 - 043 - 046 - 051 - 057 - 068 - 070 - 085 088 - 089 - 090 - 093 - 102 - 105 - 107 - 112 - 118 - 140 - 163 - 167 - 181 - 183 - 333	6
MODELLI DOGATI staved models 113 - 123 - 124 - 125 - 311	32
MODELLI MODERNI modern models 035 - 037 - 038 - 129 - 138 - 172 - 176 - 177 - 180 - 190 - 191 - 192 - 193 - 194 - 196 197 - 198 - 199 - 200 - 300 - 301 - 302 - 303 - 304 - 305 - 307 - 308 - 309 - 310 - 312 313 - 314 - 315 - 316 - 318 - 319 - 320 - 321 - 323 - 324 - 326 - 327 - 328 - 329 - 330 331 - 332 - 334 - 335 - 337 - 338 - 340 - 341 - 342 - 343 - 345 - 346 - 347	38
MODELLI CONTEMPORANEI contemporary models 028 - 029 - 034 - 063 - 073 - 076 - 080 - 086 - 087 - 091 - 092 - 096 - 097 - 104 - 114 158 - 168 - 173 - 174 - 182 - 184 - 186 - 187 - 188 - 189 - 195 - 306 - 317 - 322 325 - 336 - 339 - 344	82
PANNELLI ANTA SECONDARIA secondary shutter panel	110
PARTICOLARI DI LAVORAZIONE details of processing	112
SCURETTI E SOTTOTRAVERSI inside shutter and lower door panels	114
LASTRE DOGATE staved sheets	116
SOTTOTRAVERSI lower door panels	117
SCURETTI inside shutters	120
CERNIERE A SCOMPARSA PER SCURETTI A LIBRO concealed hinges for folding shutters	127
CERNIERE PER SCURETTI INTERNI hinges for inside shutters	128
TAVELLINI PER CHIUSURA SCURETTI INTERNI hollow hinges for the closing of inside shutters	129
COLORI PIETRA NATURALE STONEWOOD colors inserted in natural stone	130
MODELLI models	132

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

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

Stampato nel mese di gennaio 2016
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 2015



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 9001:2008) 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, scurettili interni, davanzali interni, celini, coprifili realizzabili in oltre 100 colori disponibili a magazzino.

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

ZEROCINQUE can claim long-lasting and specialized experience in the production of coating for safety doors along with panels and complements for PVC window and door frames. Said experience is the result of continuous research work 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 isolation, robustness and reliability of the materials used and sophistication of design which can perfectly fit into any architectural context.

The combination of hi-tech machines with precise hand-made finishings 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 undergo continuous control 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 for the research, 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 an ever-evolving clientele that pays close attention to the changes of our times.

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 and lower door panels in over a hundred colors available in our warehouse.

ZEROCINQUEask us: we'll make it.



Le certificazioni in nostro possesso partono dall'organizzazione aziendale (sistema Qualità UNI EN ISO 9001:2008), passando per l'isolamento termico (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) per arrivare all'isolamento acustico (Consorzio Legno-Legno).

Certificazione UNI EN ISO 9001:2008 n° AI 1699 del 07-12-2011

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 0,6 W/(m²*K), per pannelli da 44mm. Rapporto di prova n° 0010U/15-0011U/15-0012U/15 del 2015. (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 9001:2008 Quality System), thermal isolation (Istituto Giordano, Consorzio Legno-Legno) and acoustic isolation (Consorzio Legno-Legno).

UNI EN ISO 9001:2008 Certification N. AI 1699 dated 07/12/2011

Thermal isolation certification with values starting from 1,68 W/(m²*K) for 28 mm panels all the way 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 isolation certification with values starting from 0,9 W/(m²*K), for 28 mm panels all the way to values of 0,6 W/(m²*K), for 44 mm panels. Trial report n. 0010U/15-0011U/15-0012U/15 dating 2015 (Consorzio Legno-Legno).

Acoustic isolation 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).

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%. Hornsusch Cool Color ed ancora Renolit e Cova. Per un totale di oltre 100 colori disponibili a magazzino.

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

Lastre in Corafoam®, poliuretano rigido espanso utilizzato per l'isolamento termico; la schiuma poliuretano Corafoam® è un materiale che è divenuto sinonimo di risparmio energetico ed isolamento termico. FORSE NON TUTTI SANNO CHE... Poiché i poliuretani 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.

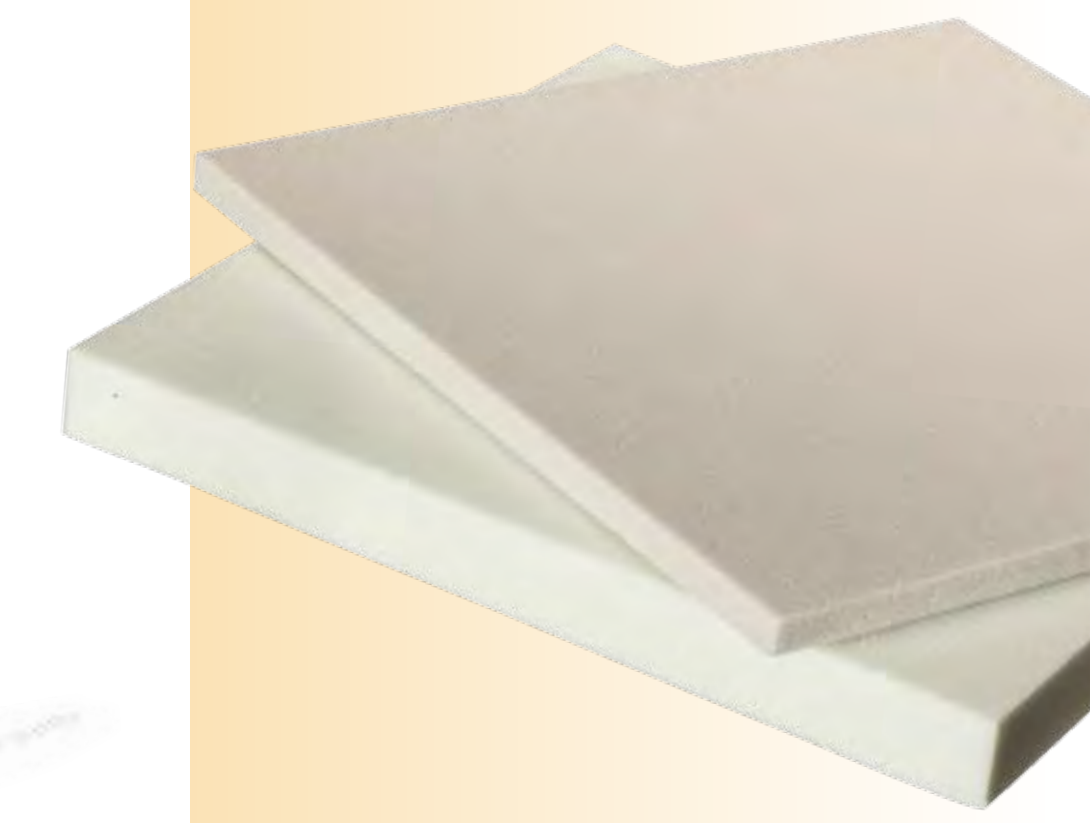
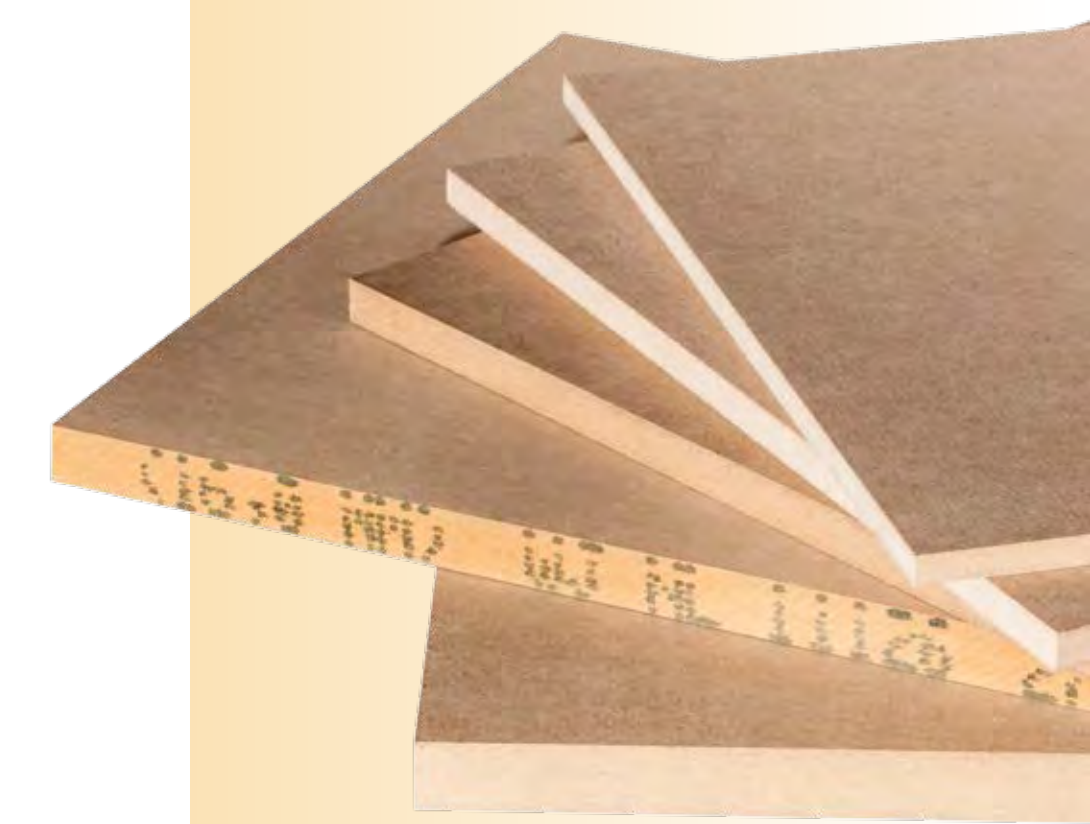
Gli adesivi rappresentano la soluzione ottimale per la nobilitazione di pannelli sagomati con decorativi termoplastici mediante presse a membrana. Sono delle dispersioni poliuretano che con l'utilizzo di opportuni reticolanti producono un film collante caratterizzato da elevata adesione e dalle ottime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

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

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

Corafoam plates, rigid expanded polyurethane used for thermal isolation; said foam has become a synonym of energy saving and thermal isolation. PERHAPS NOT EVERYONE KNOWS THAT polyurethanes are so flexible and highly insulating that they are an excellent solution to the challenges set by the demands of sustainable production.

The adhesives are the best possible solution for the ennobling of panels shaped with decorative thermoplastic material by means of membrane presses. Polyurethanic dispersions with the use of suitable crosslinks produce a glue film characterized by very high adherence and excellent quality of resistance to heat (> 120°) and water.





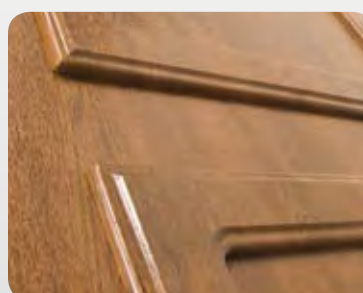
MODELLI
CLASSICI
CLASSIC
MODELS

002

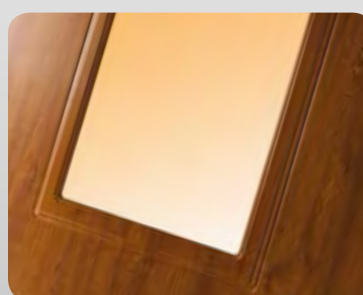


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro



Tipo ON-ONC - Particolare esterno della cornice del pannello predisposto al vetro

003



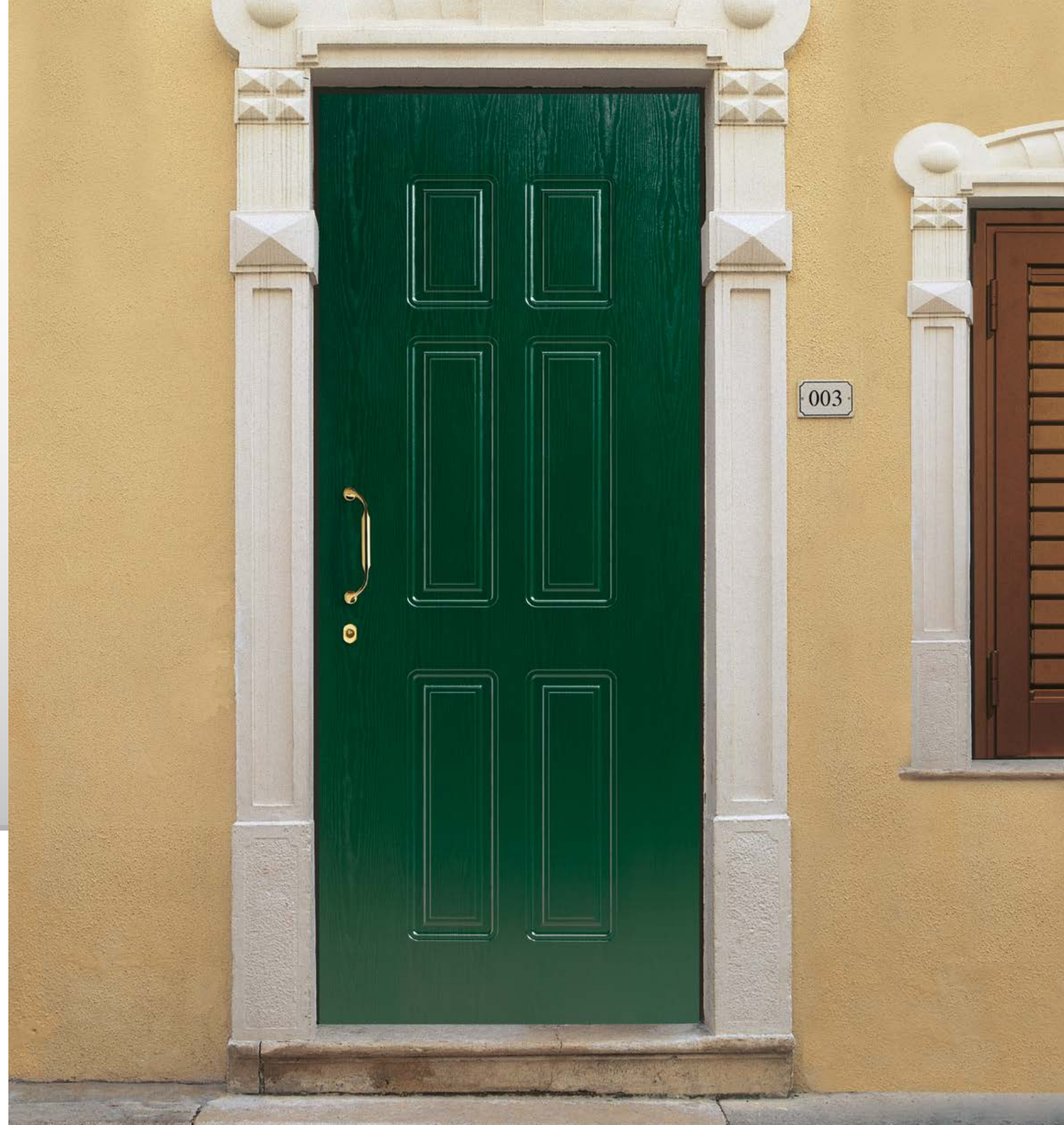
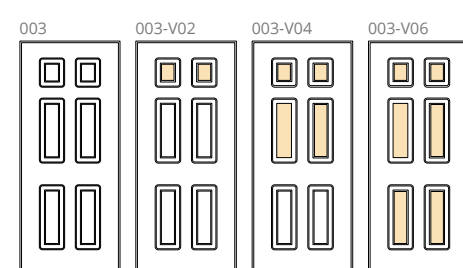
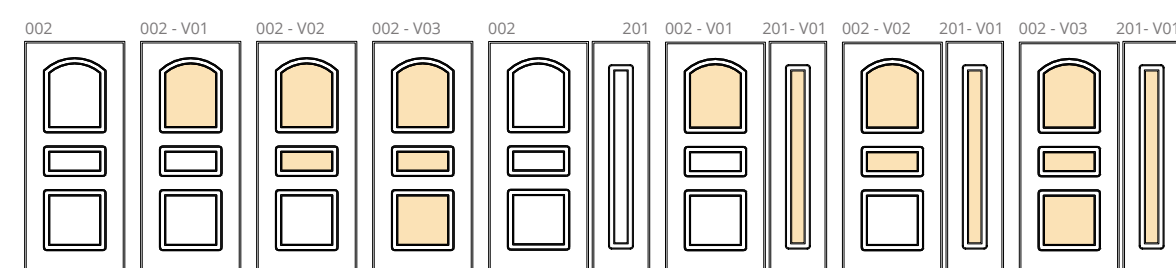
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

Tipo ON



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 waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



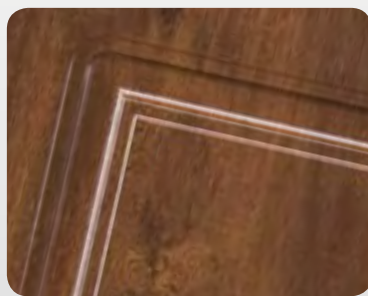
Particolare della bugna standard in bassorilievo

012



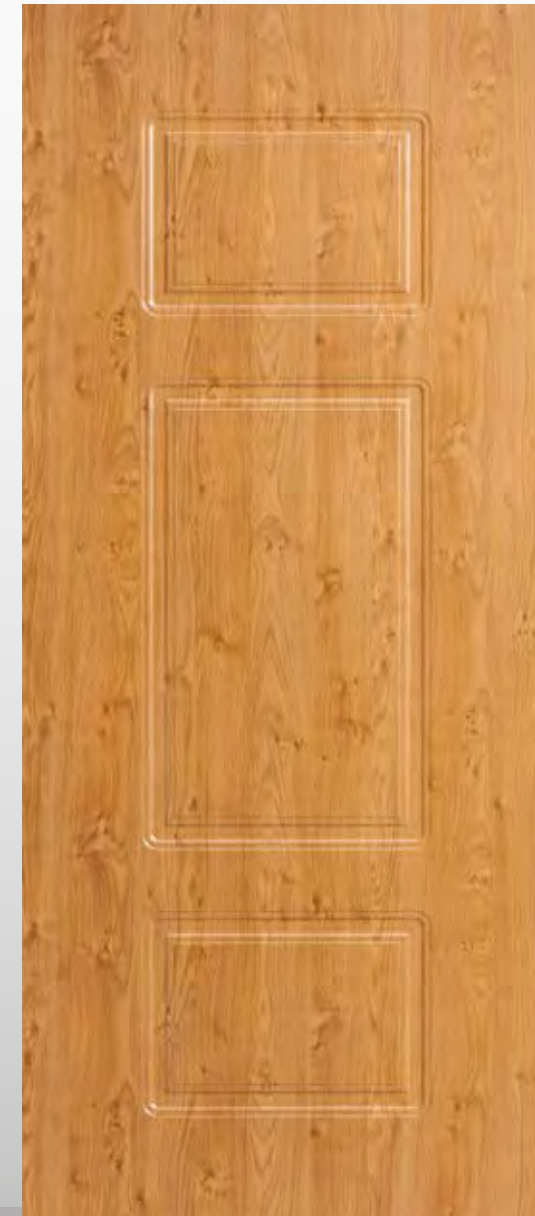
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

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 waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

022

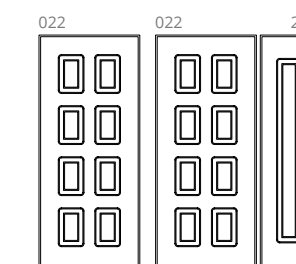
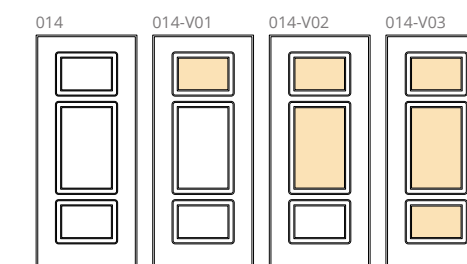
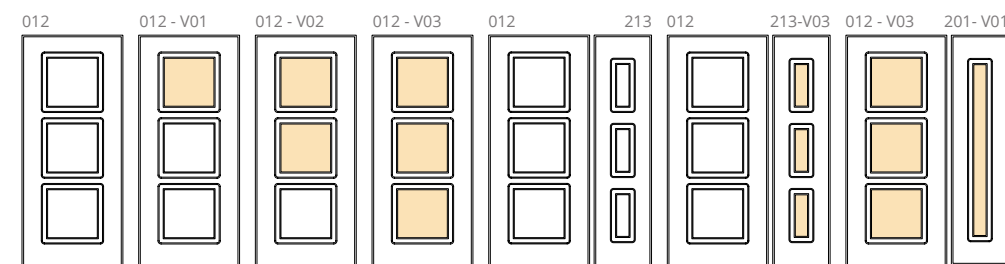
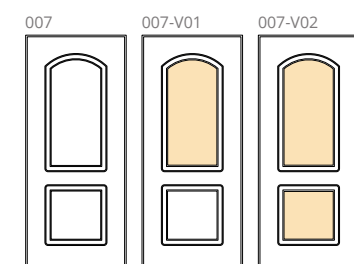


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



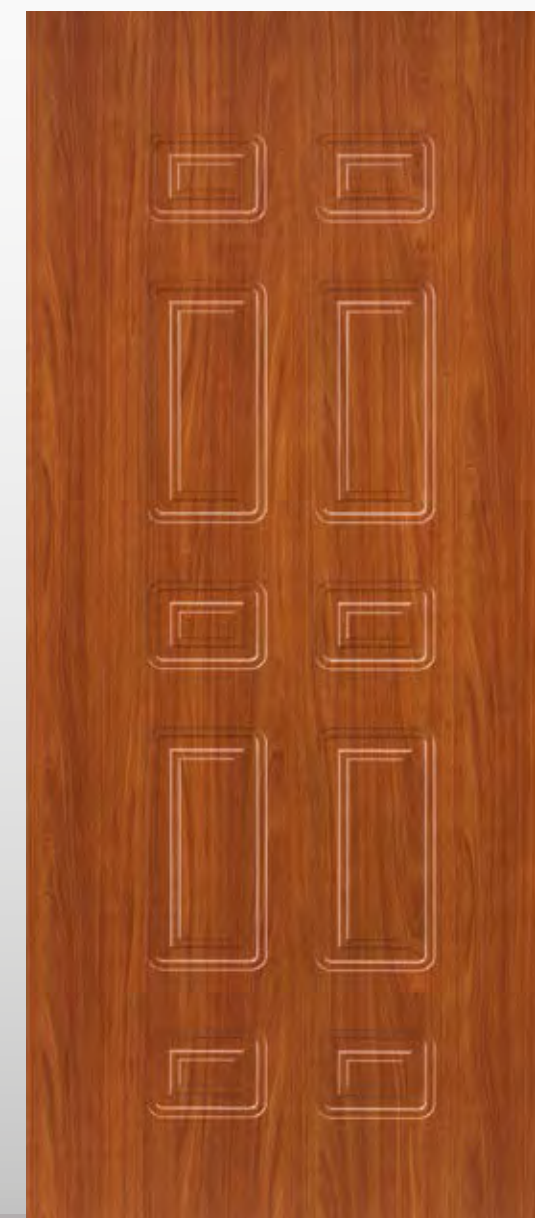
Particolare della bugna standard in bassorilievo



MODELLI CLASSICI CLASSICAL MODELS



024

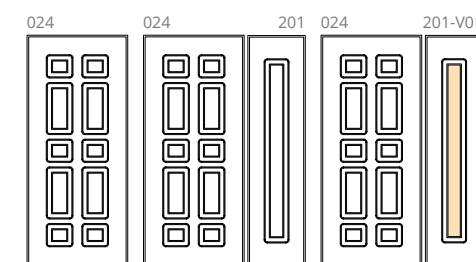


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

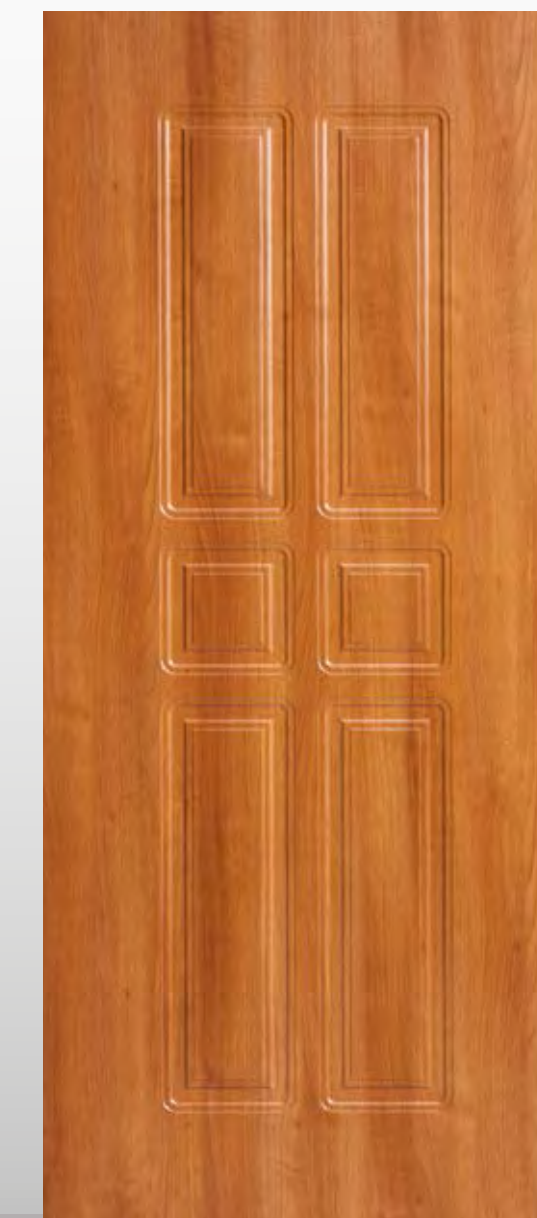
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

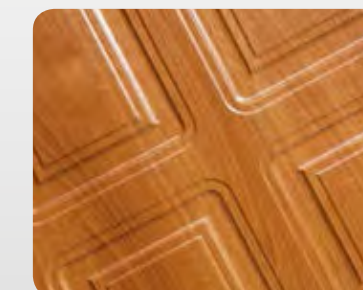


040

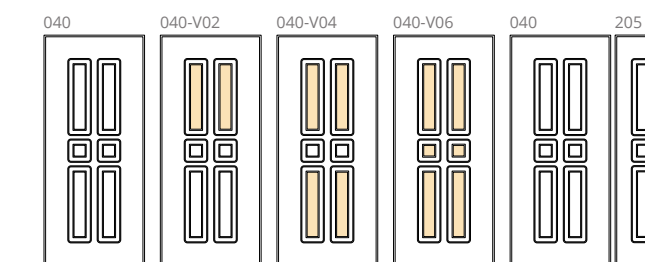


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo



043

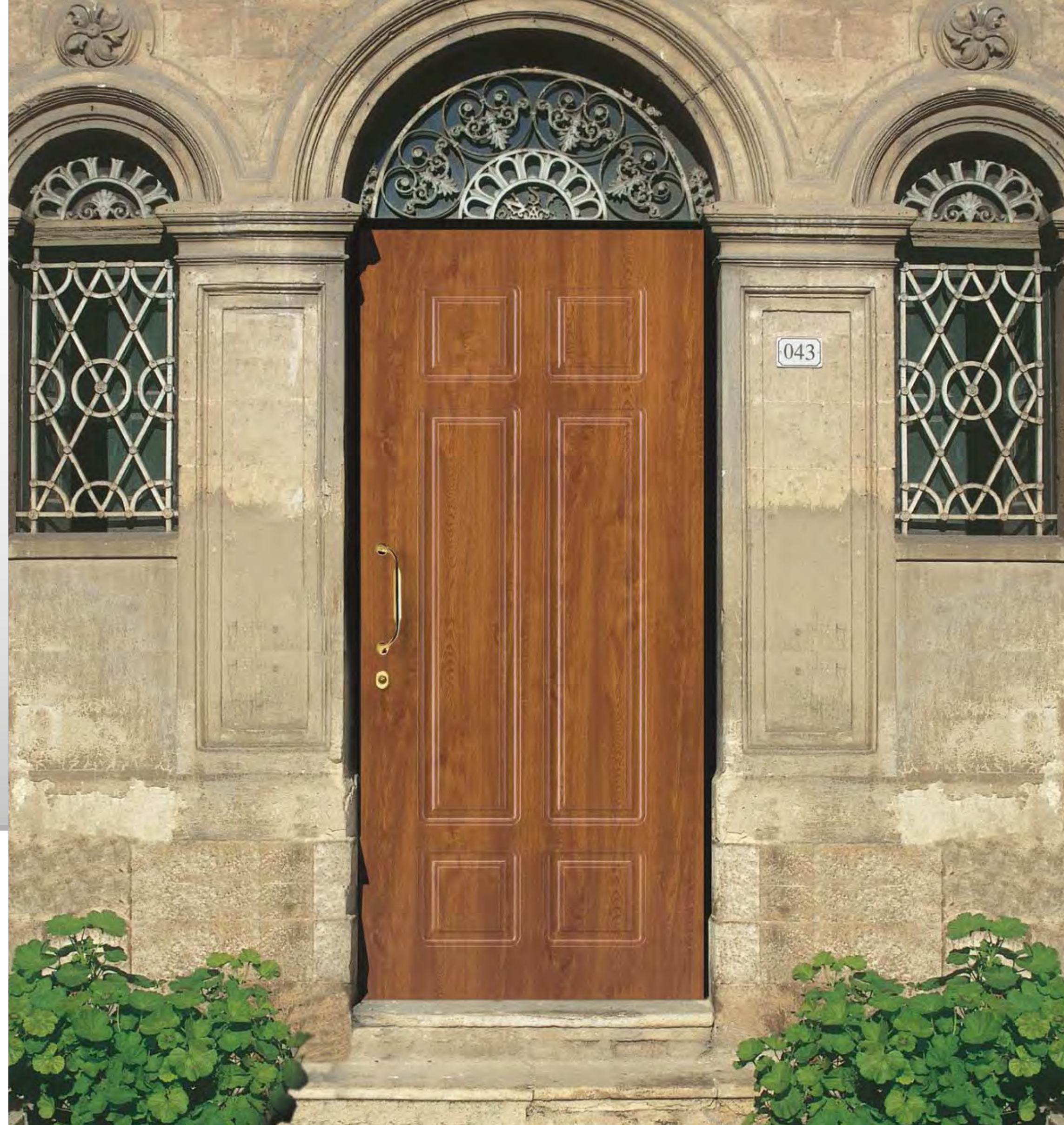
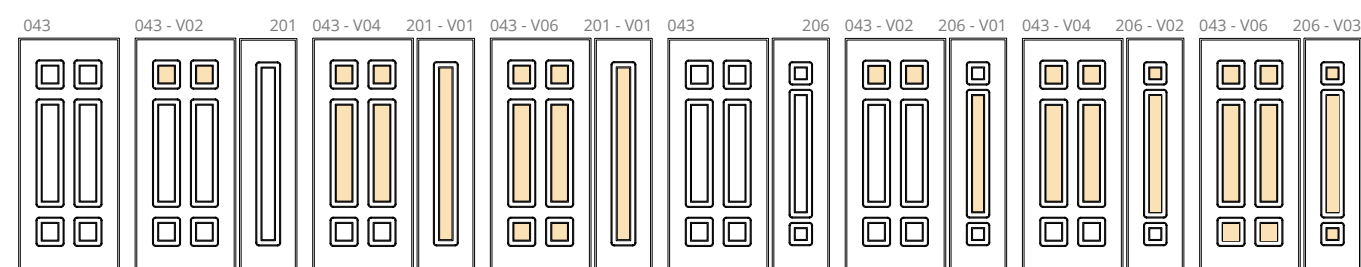


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in Bassorilievo e finto massello

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e finto massello

057

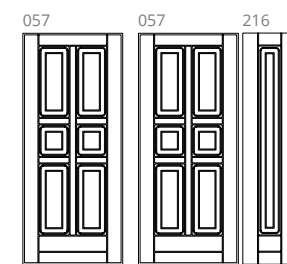
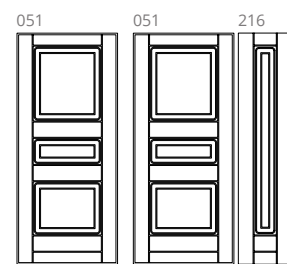
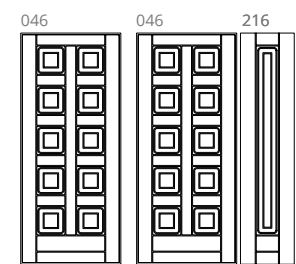


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo e finto massello



068

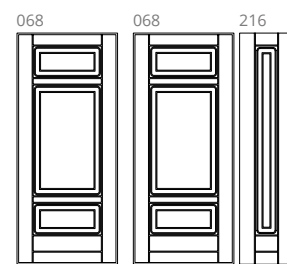


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

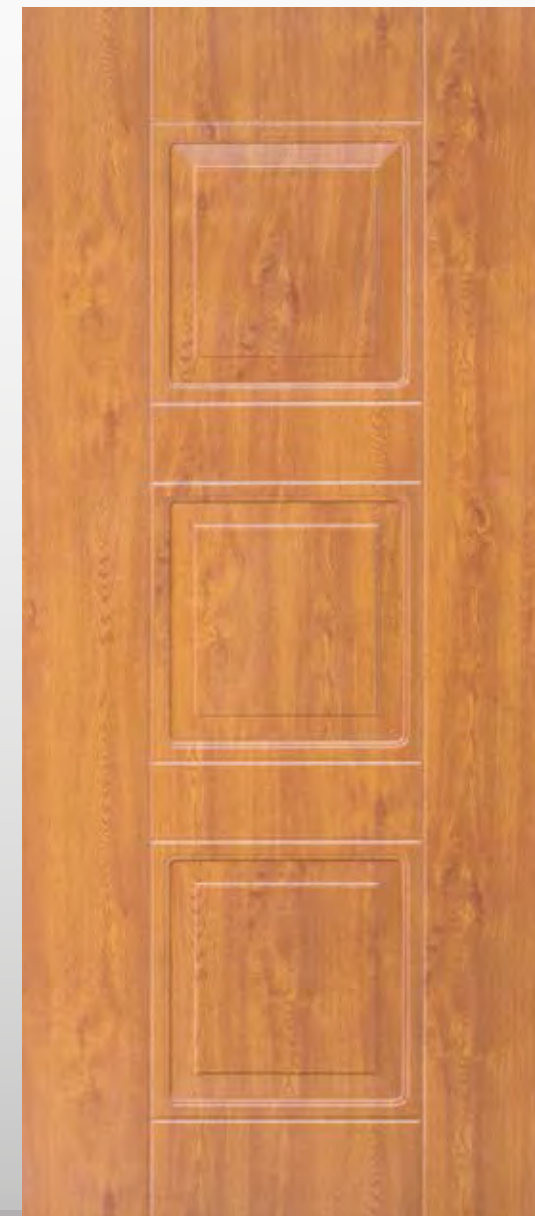
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



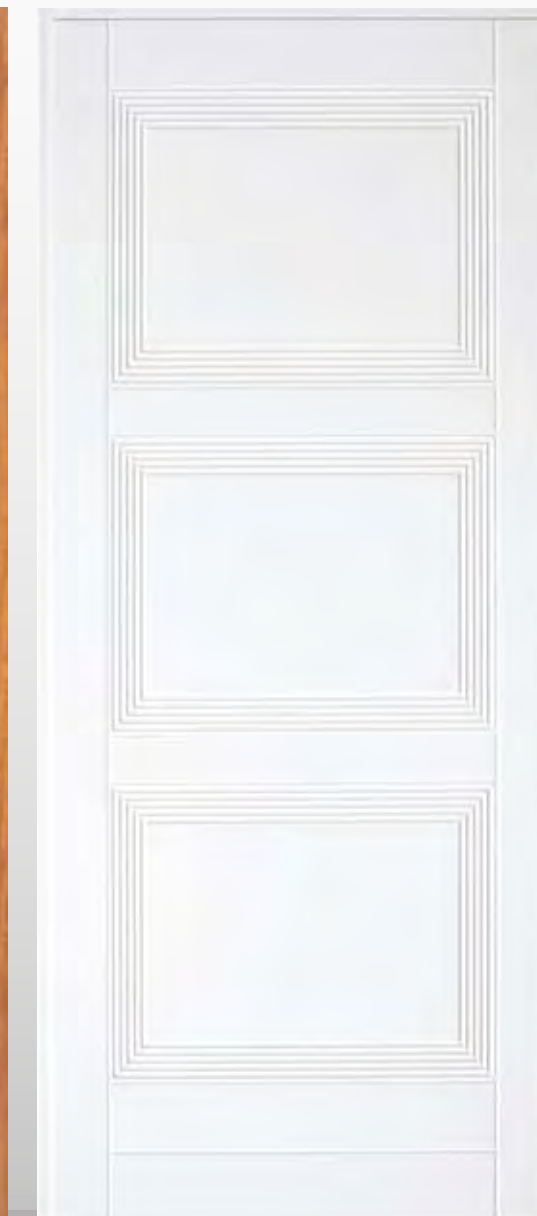
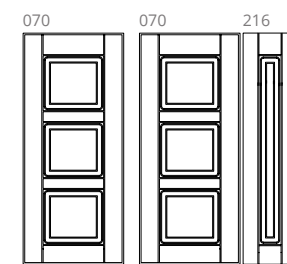
Particolare della bugna standard in Bassorilievo e finto massello



070



Tipo OS



Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC
Tipo P per porte blindate
Particolare lavorazione 3D in bassorilievo

Modello realizzato con bugna riportata "tipo S" in HDF exterior. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.

I modelli che si possono realizzare con bugna riportata:

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

MODELLI CLASSICI CLASSICAL MODELS

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

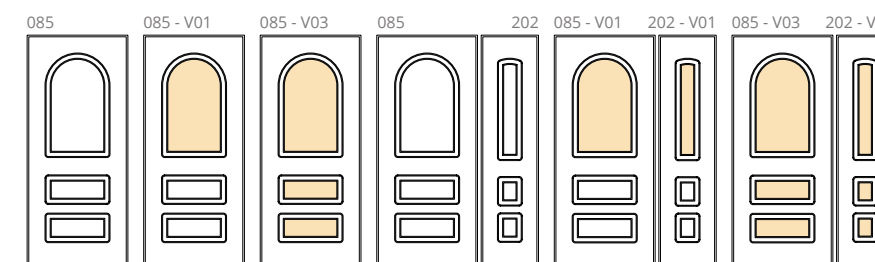


Particolare della bugna standard in bassorilievo



Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Tipo PN per porte blindate

Anta stretta in bassorilievo



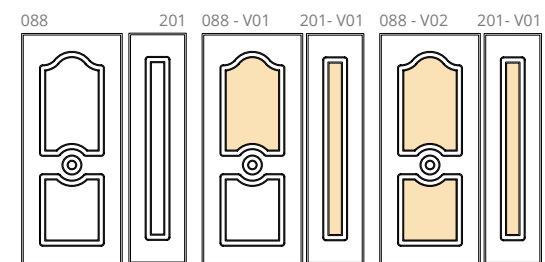
088



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC
Tipo P per porte blindate



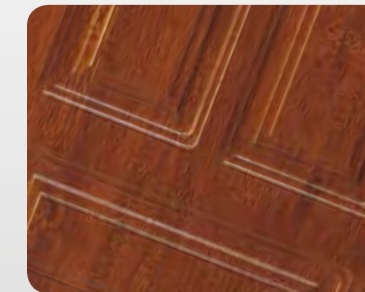
Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Particolare lato esterno

089

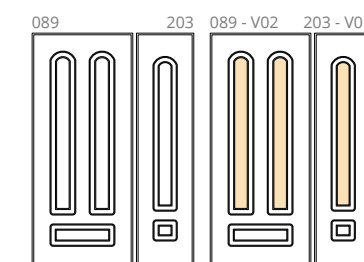


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo



090

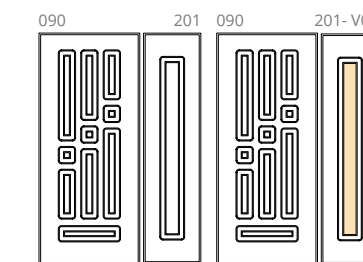


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare interno della cornice del pannello predisposto al vetro

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione

105



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione

107



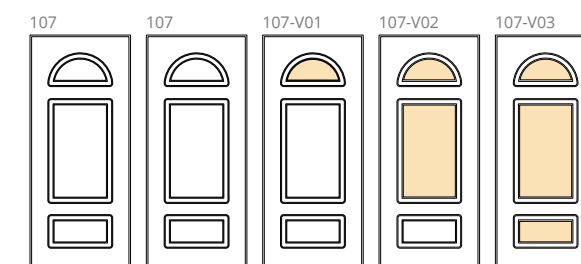
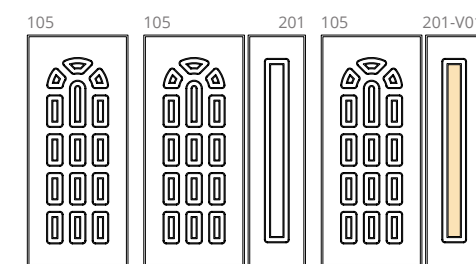
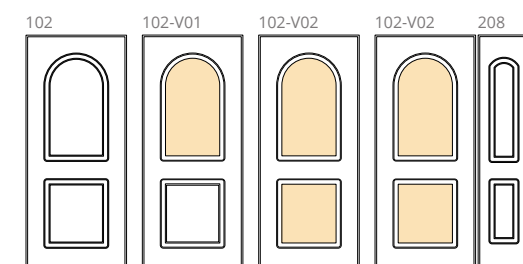
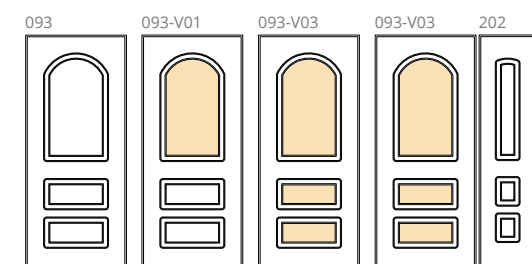
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

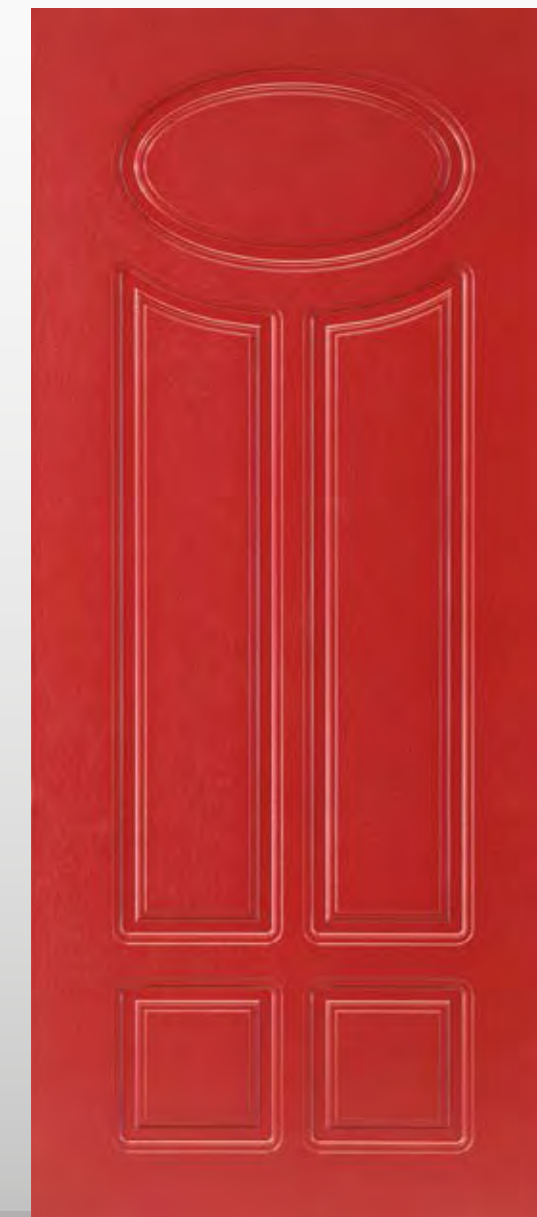
Tipo 0-0N lato interno





MODELLI CLASSICI CLASSICAL MODELS

112



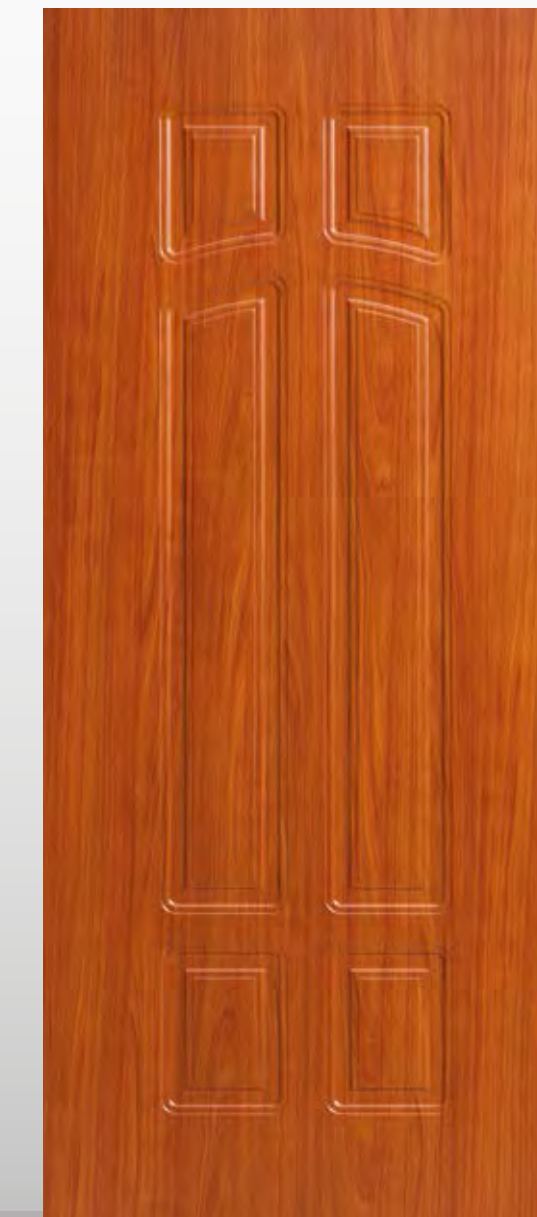
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

118

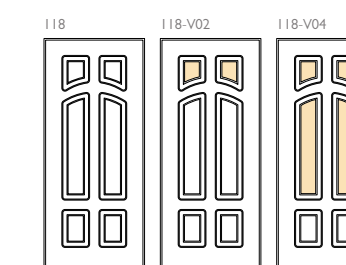
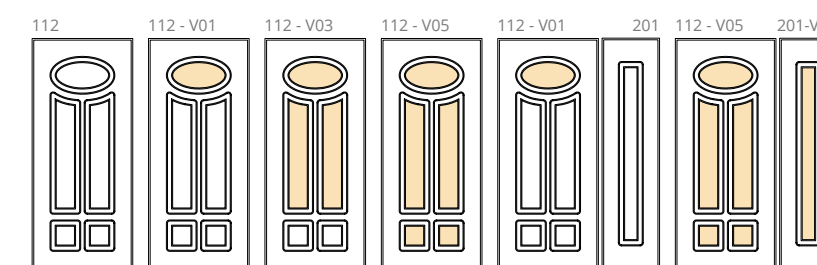


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione

163



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

167



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



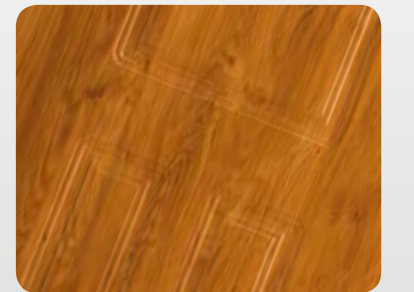
Particolare della lavorazione

181

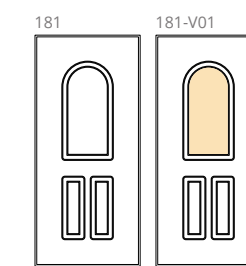
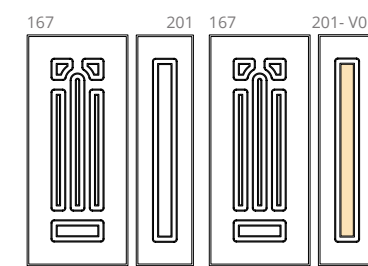
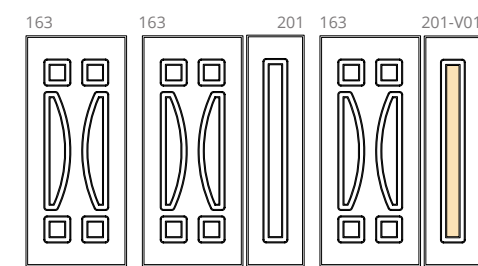
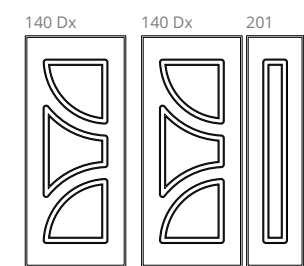


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo





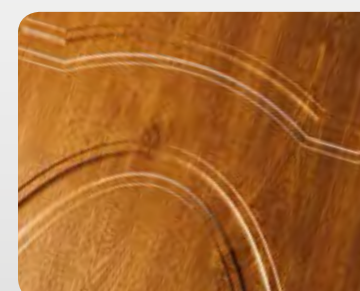
MODELLI CLASSICI CLASSICAL MODELS

183



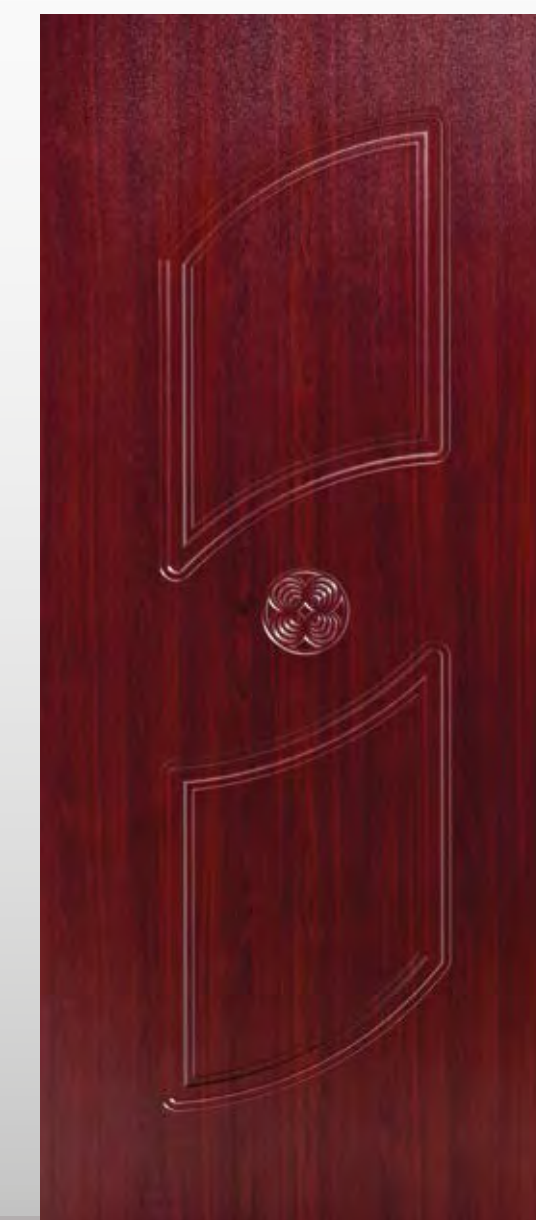
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

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

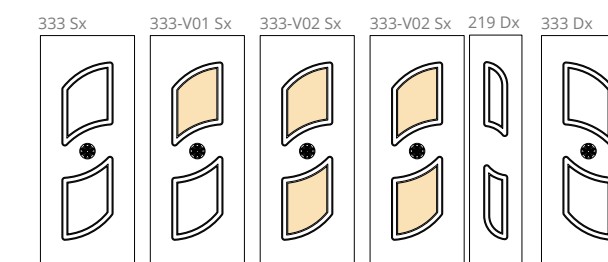
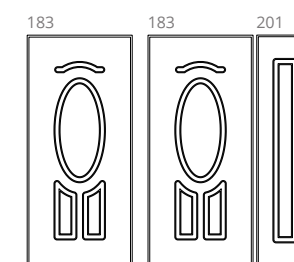
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare della lavorazione decorativa



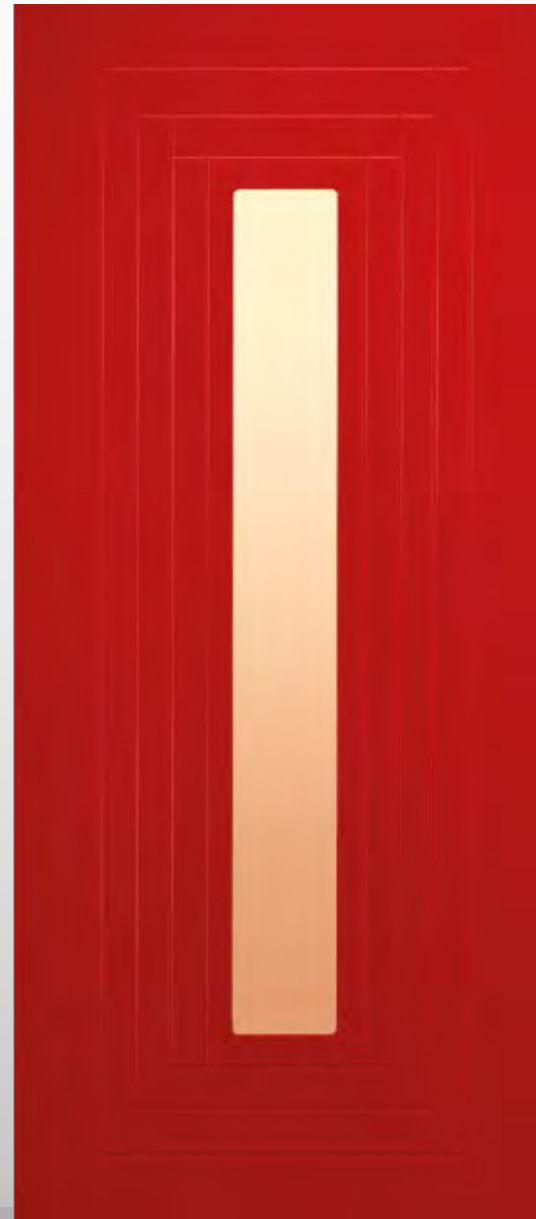
Particolare della lavorazione decorativa con inserto colorato





MODELLI
DOGATI
STAVED
MODELS

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo

123



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



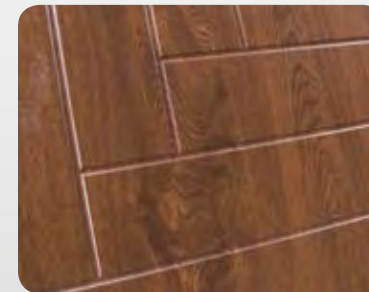
Particolare della lavorazione

124



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



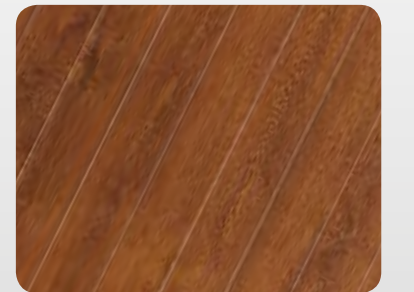
Particolare della doga da 10 mm in bassorilievo

125

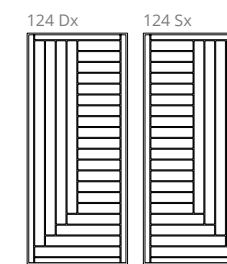
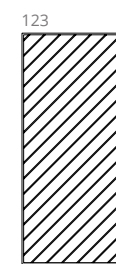
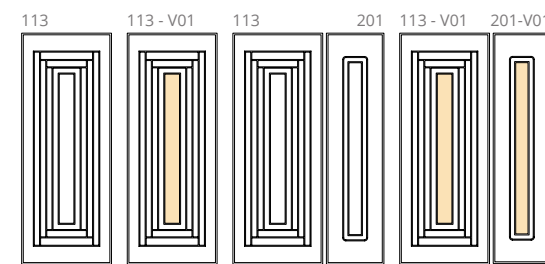


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.

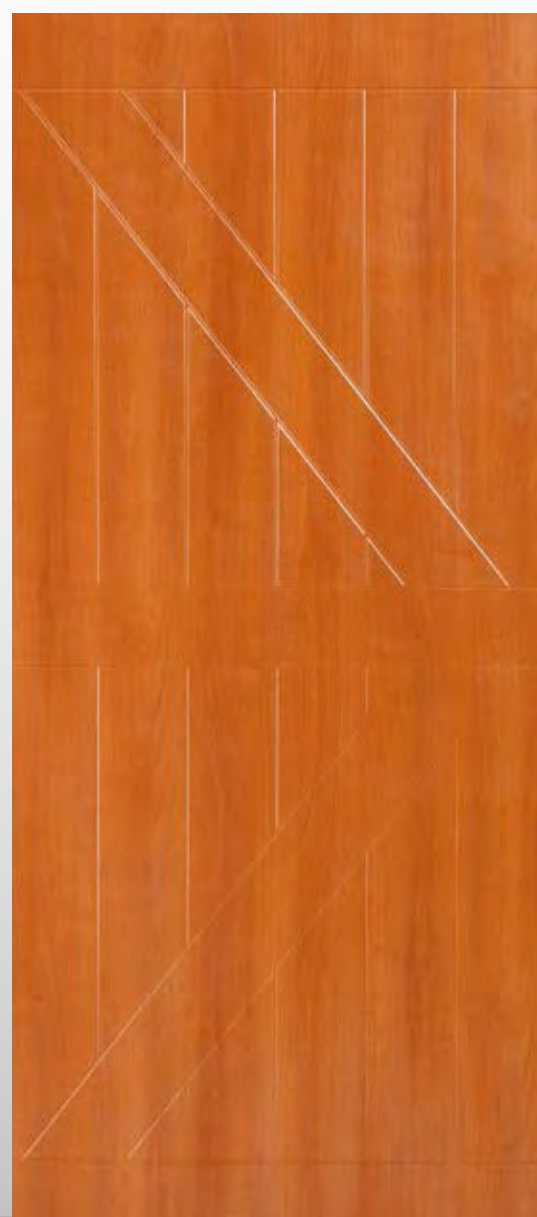


Particolare della lavorazione





311

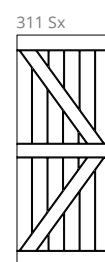


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare doga da 10 mm

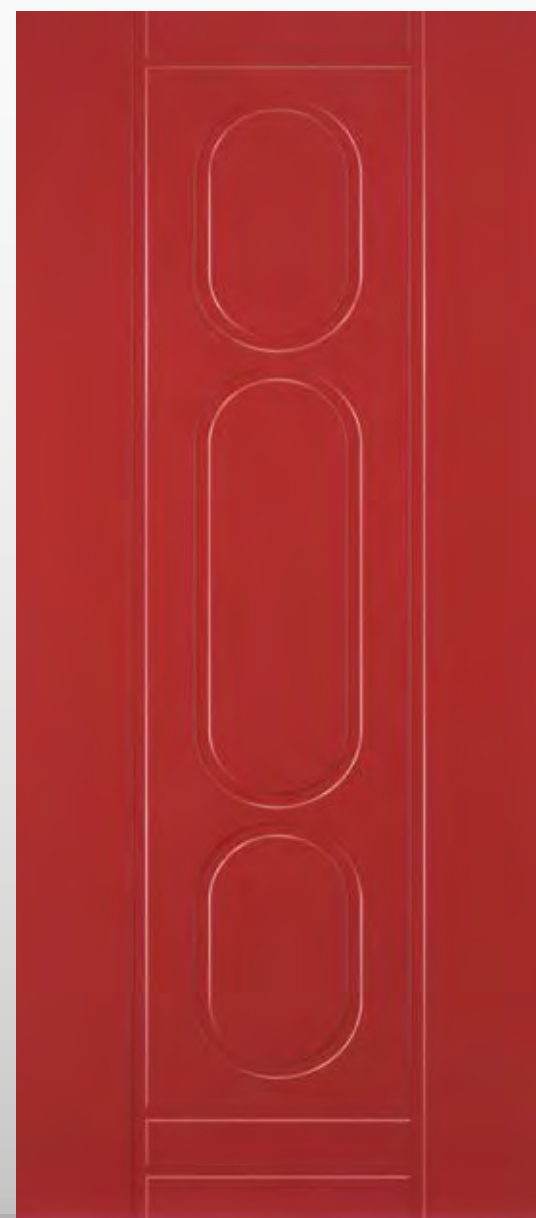




MODELLI
MODERNI
MODERN
MODELS



035

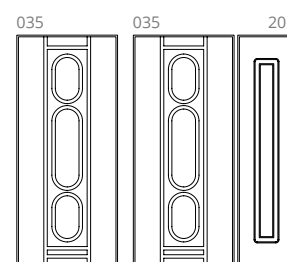


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm



037

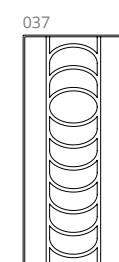


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm



038

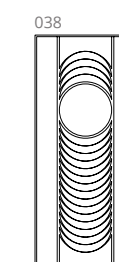


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della dogia da 10 mm





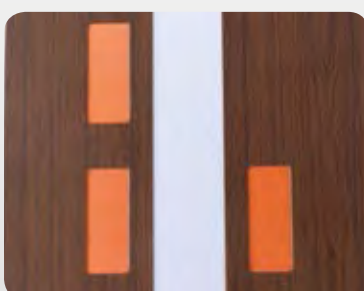
MODELLI MODERNI MODERN MODELS

129



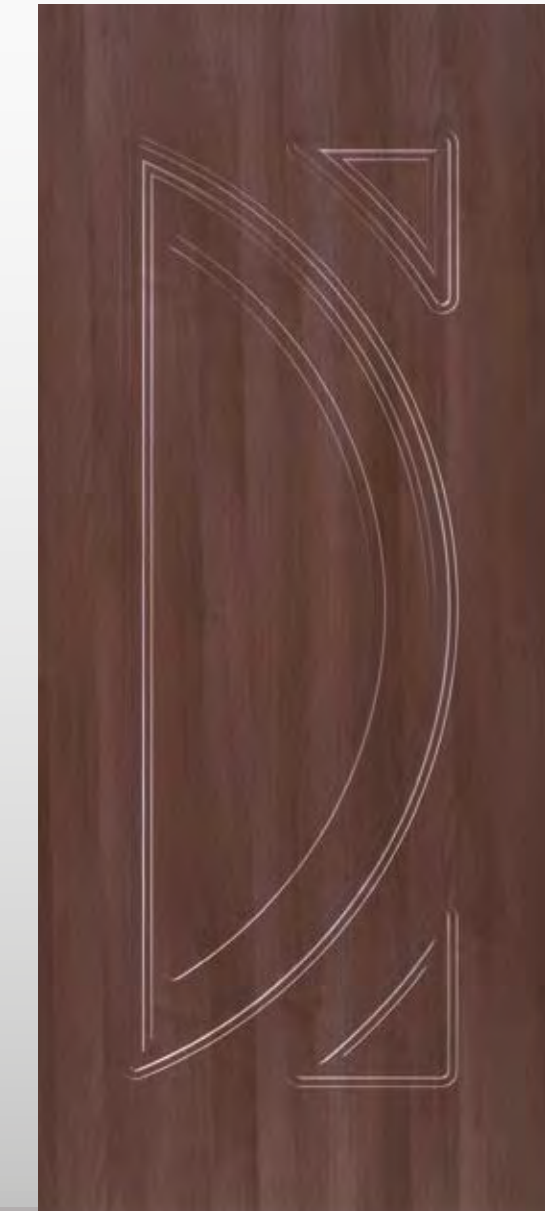
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare finitura pannello con inserti rame + alluminio

138



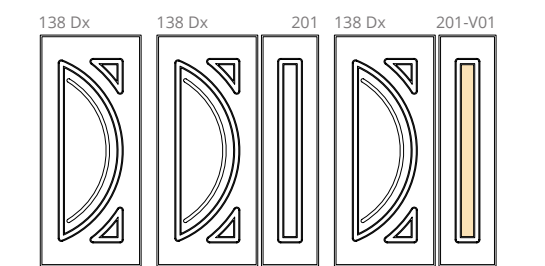
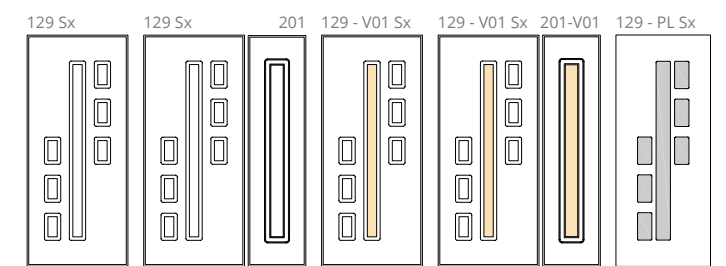
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



MODELLI MODERNI / MODERN MODELS



172



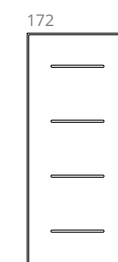
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate. Le combinazioni cromatiche si possono scegliere nel nostro campionario.

Model made of 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 degli inserti in pietra naturale

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



176



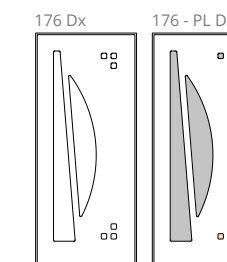
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori, disponibile anche con inserti in pietra naturale.

Model made of 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.

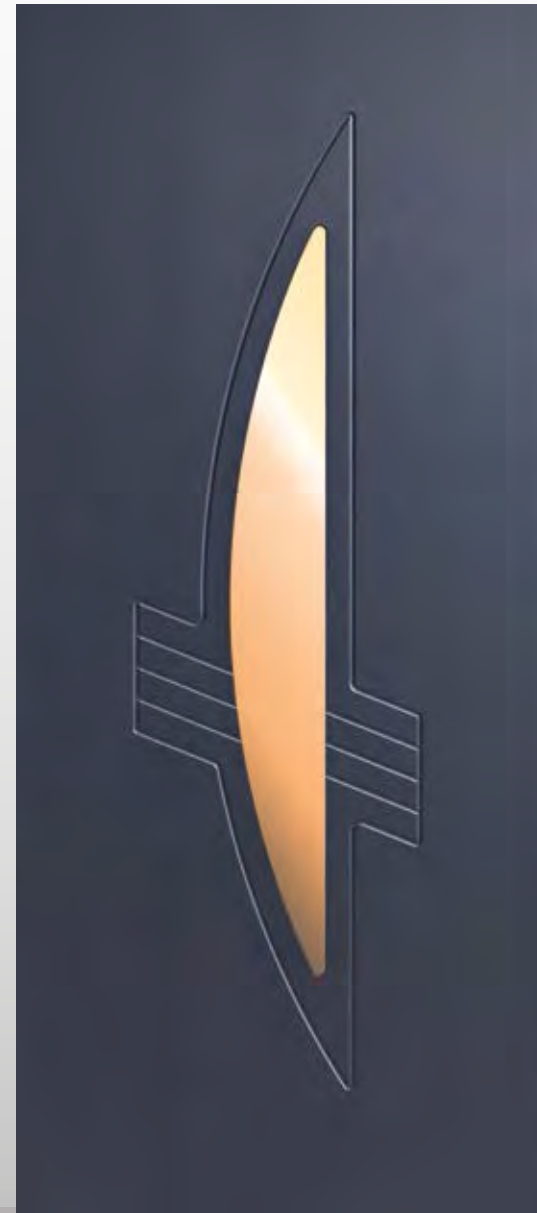


Particolare degli inserti con finitura rame + alluminio

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



177



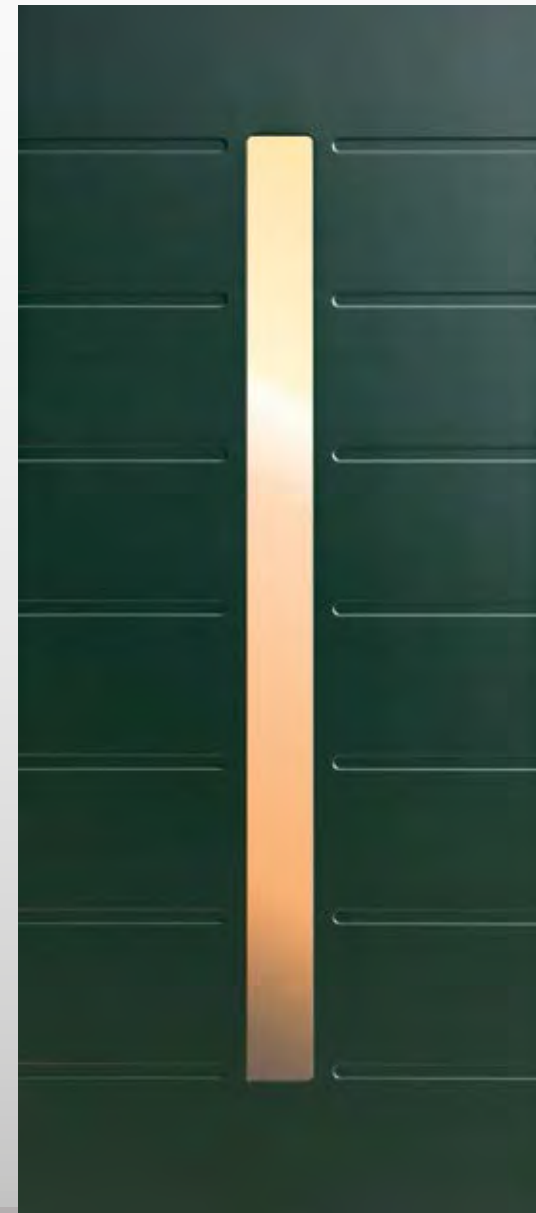
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare lavorazione doga 10mm

180



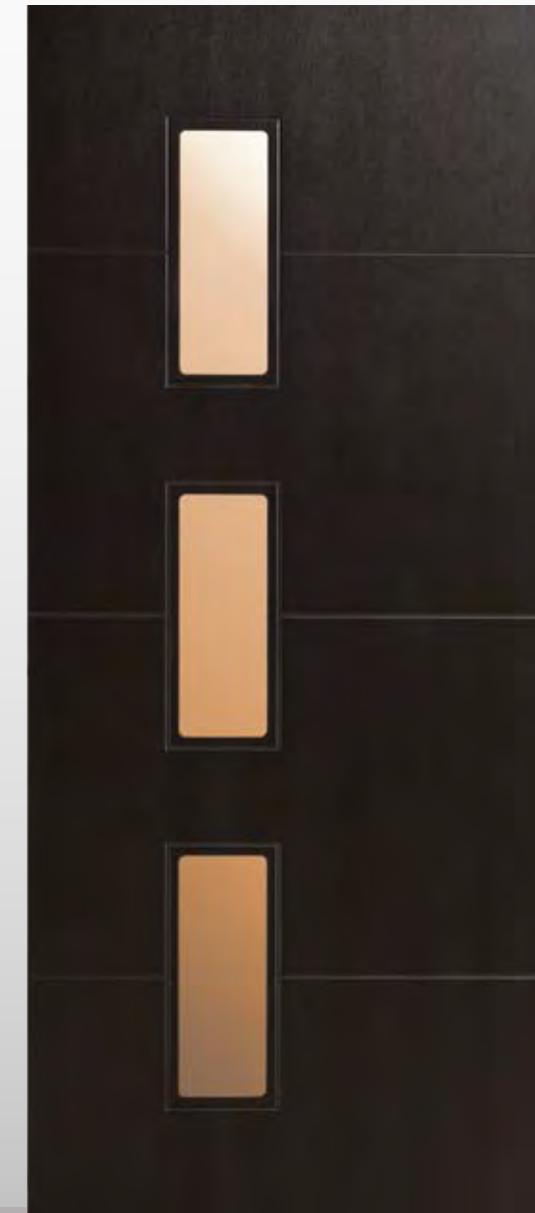
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



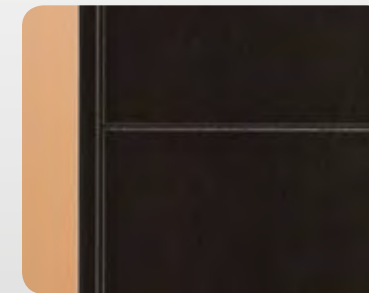
Particolare lavorazione bugna ribassata da 30mm

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

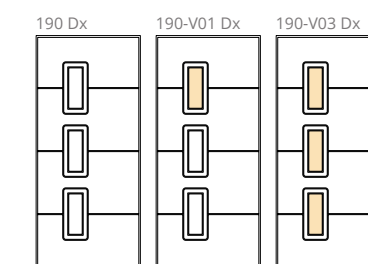
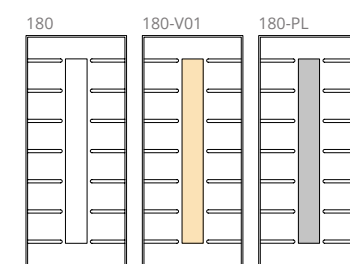
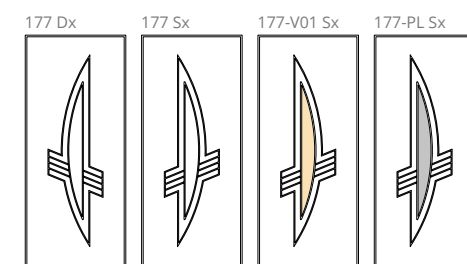


Particolare finitura lato esterno con doga 10 mm

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate



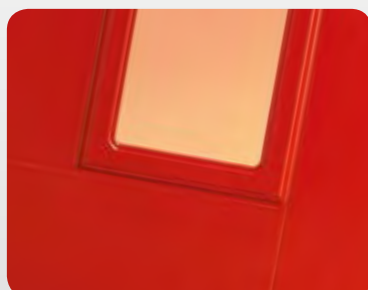


191



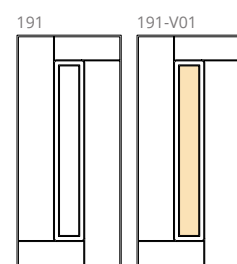
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

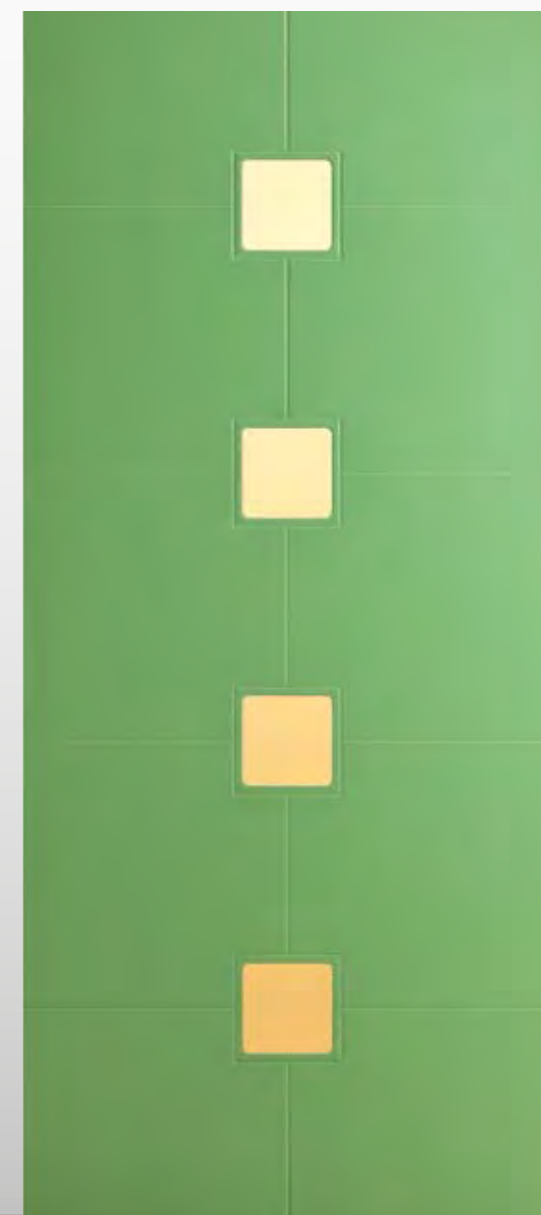


Particolare finitura esterna tipo ON e doga 10 mm

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC



192



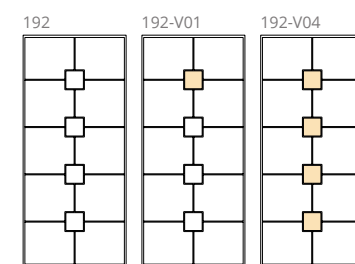
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

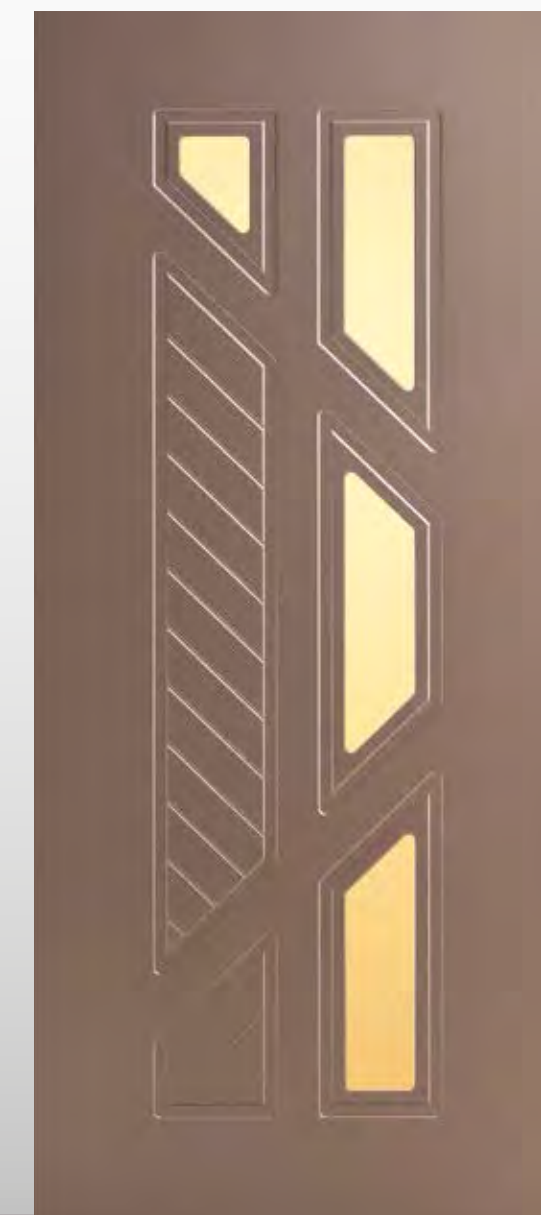


Particolare di lavorazione

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate

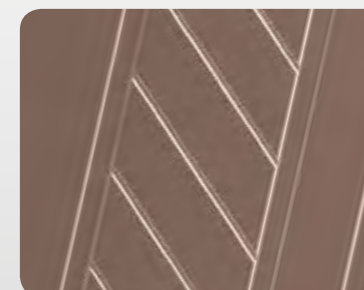


193



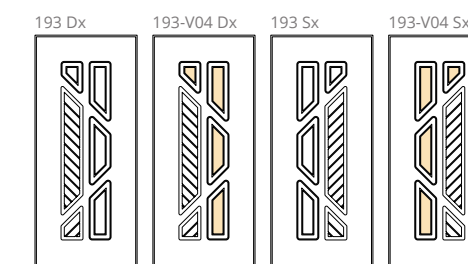
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate



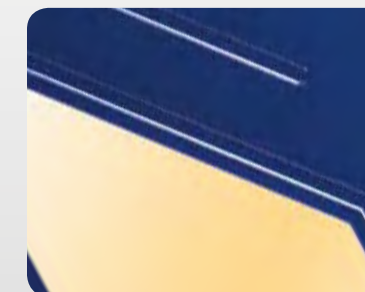


194



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.

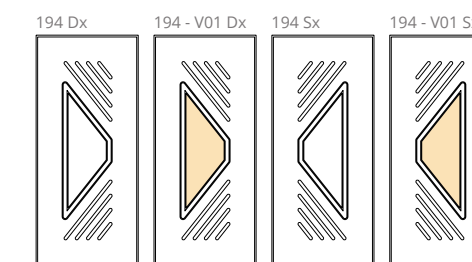
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



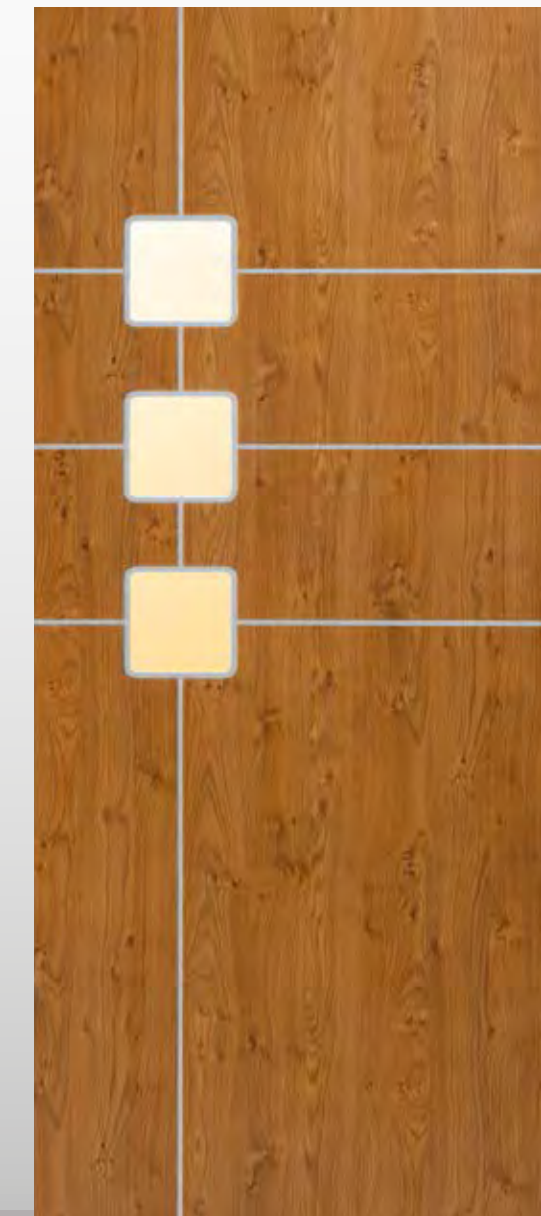
Particolare lato esterno



Particolare lavorazione bugna ribassata da 30 mm

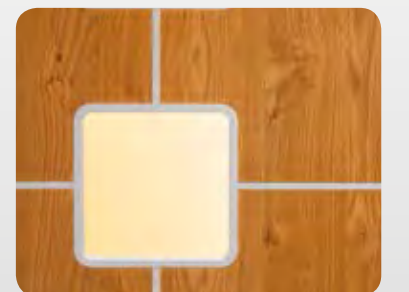


196



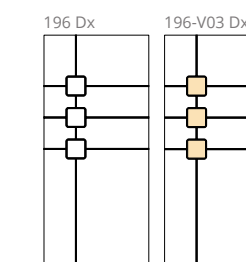
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

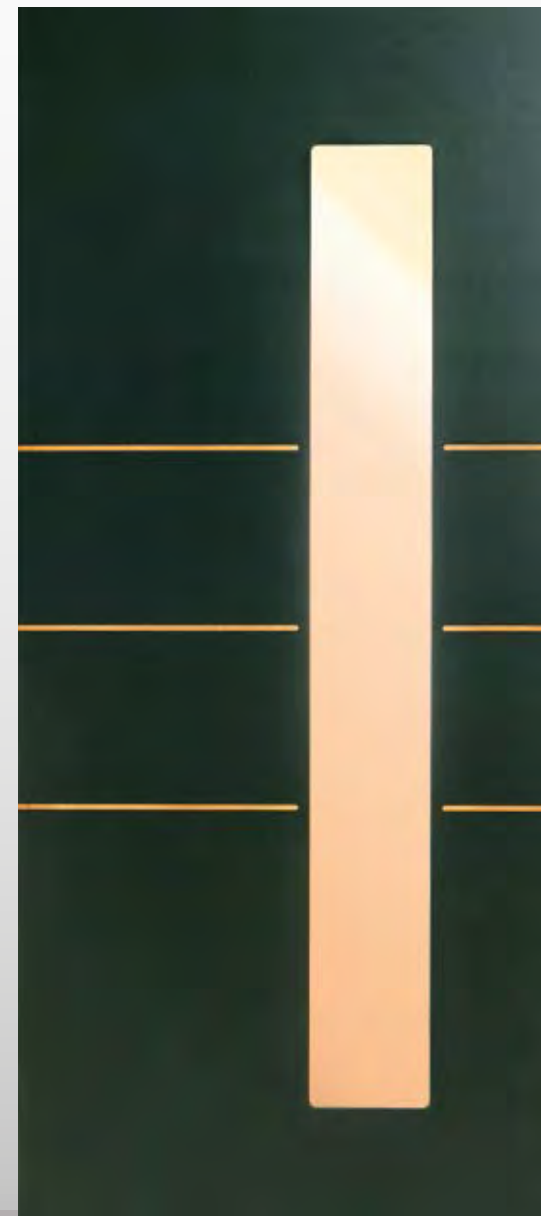


Particolare dell'inserto in finitura alluminio

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare dell'inserto in finitura legno

198



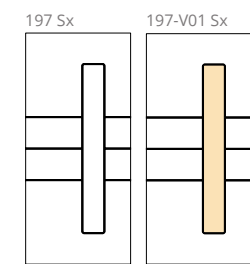
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

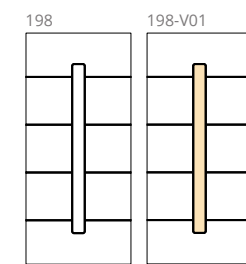


Particolare degli inserti con finitura alluminio

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



199



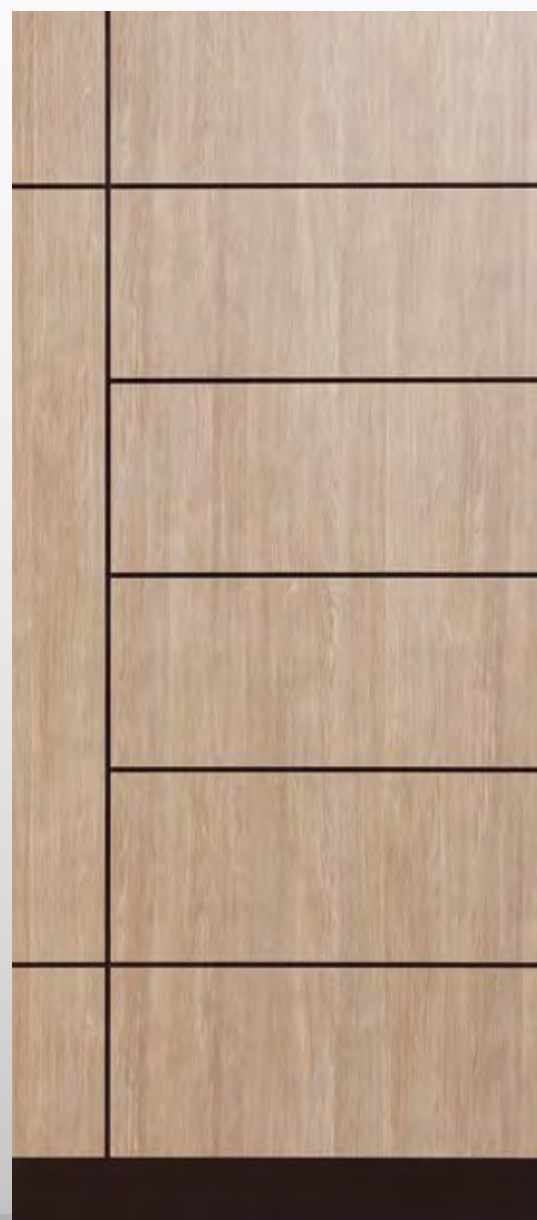
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare inserti con finitura rovere sbiancato

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.

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.



Particolari inserti con finitura antracite

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.

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 inserti color legno

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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare del pannello Rovere Wenge con inserti color alluminio

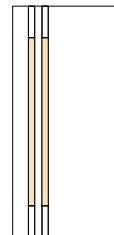
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

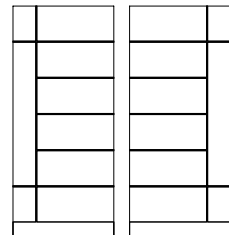
Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

199-V02 Dx

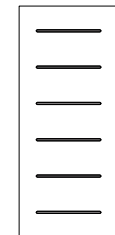


200 Dx

200 Sx



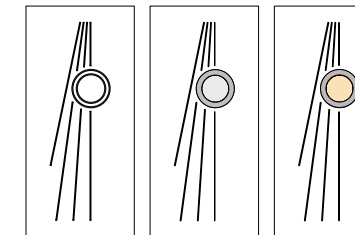
300



301 Sx

301 PL Sx

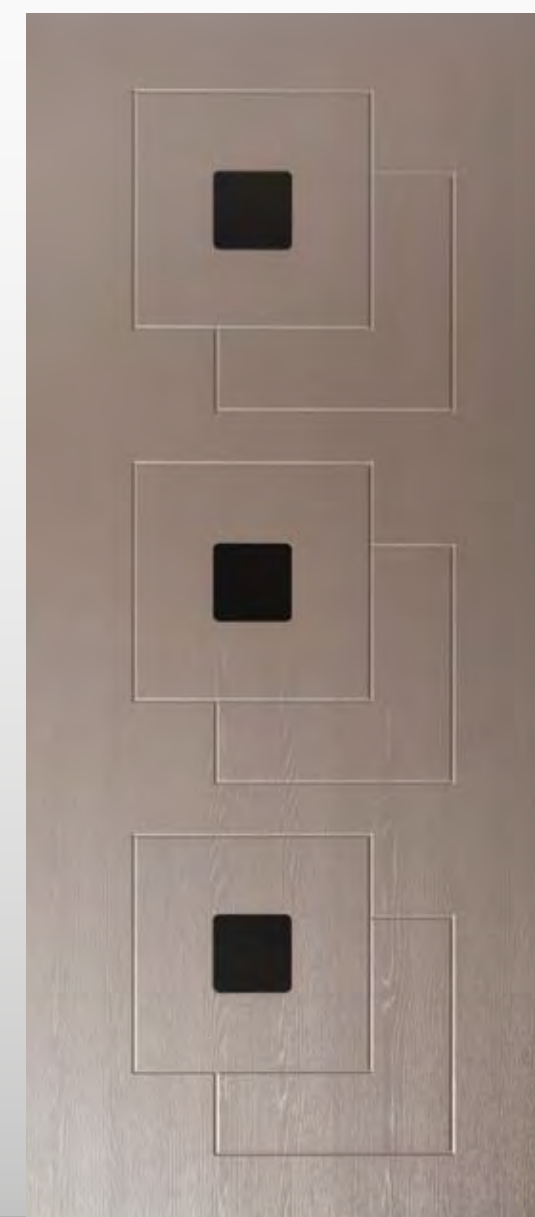
301-V01 Sx



MODELLI MODERNI MODERN MODELS



302



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.

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.

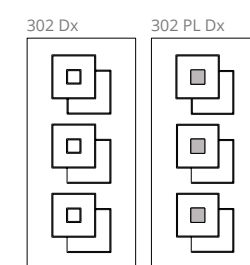


Particolare doga 10 mm

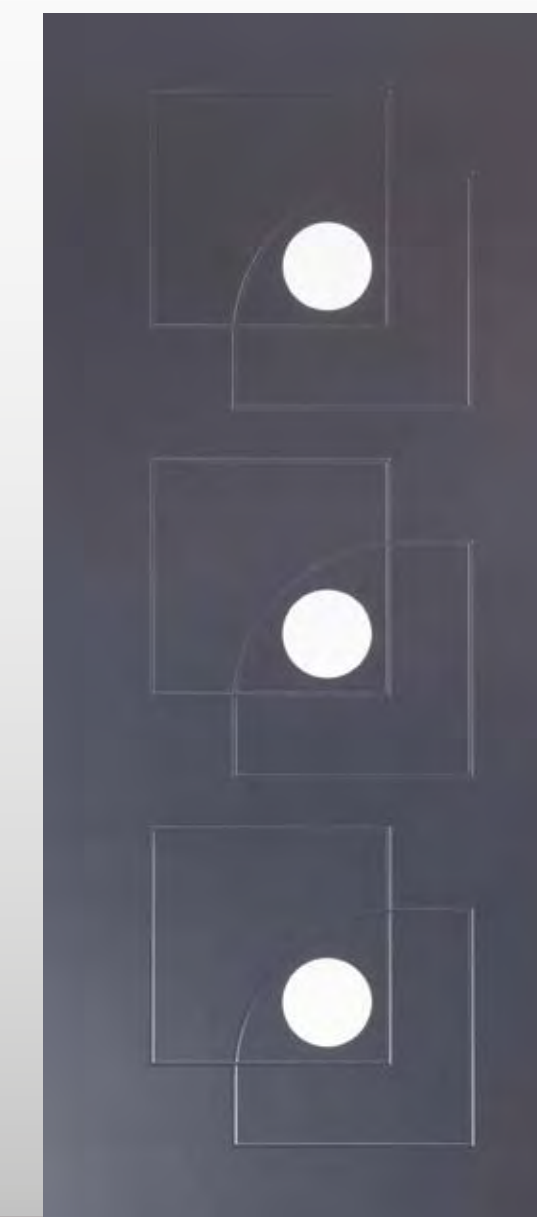


Particolare degli inserti in pietra

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

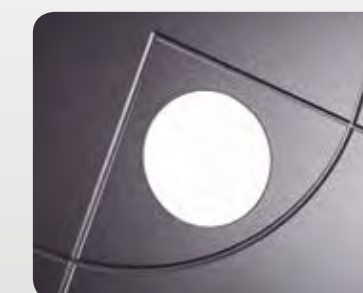


303

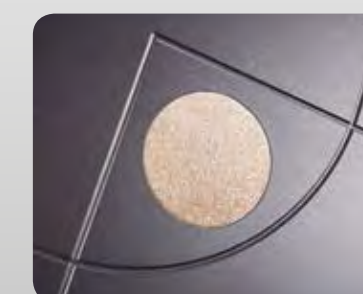


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.

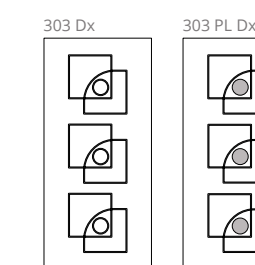


Particolare degli inserti con finitura bianco liscio



Particolare degli inserti in pietra

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare della cornice fermavetro in colorazione legno. Non forniamo i vetri.

305



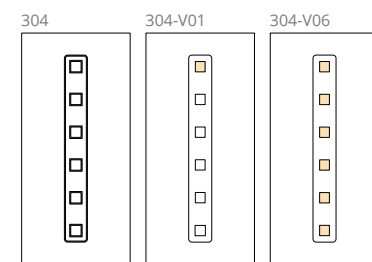
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

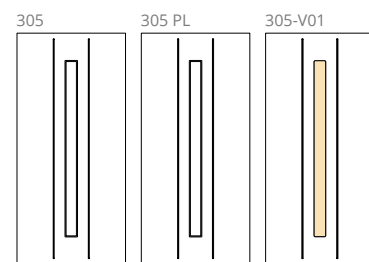


Particolare degli inserti con finitura rame

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



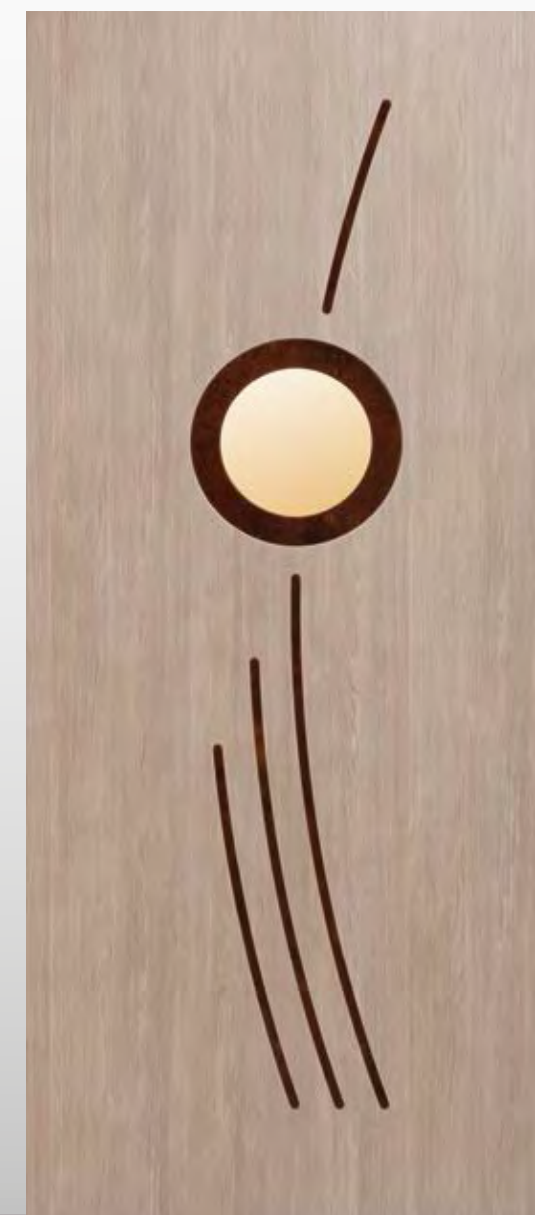
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



MODELLI MODERNI MODERN MODELS

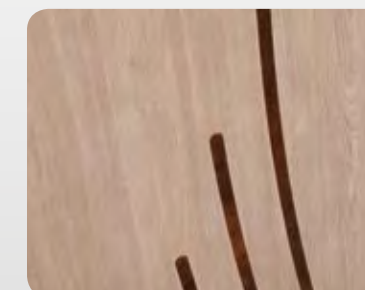


307



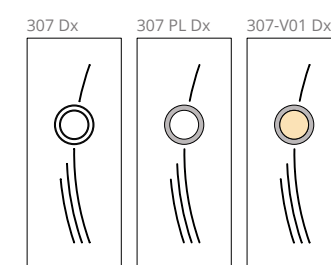
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare del pannello in rovere sbiancato con inserti in Corten.

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



308



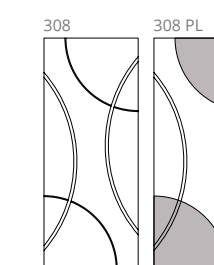
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.

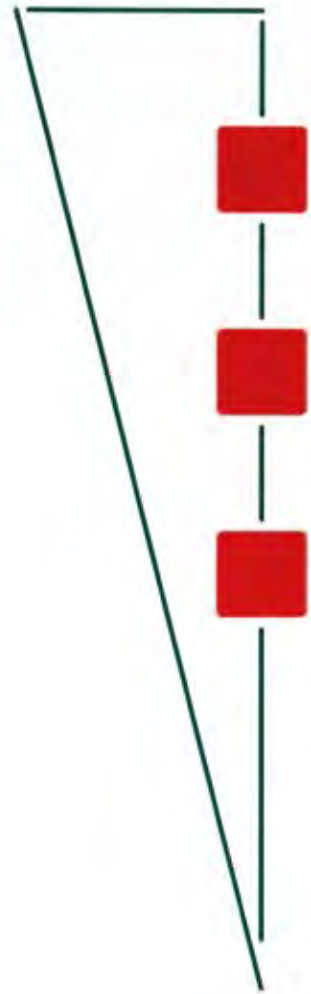


Particolare di un abbinamento cromatico. Scelta dalla ns. cartella colori

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



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 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 degli inserti con finitura rossa e verde

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.

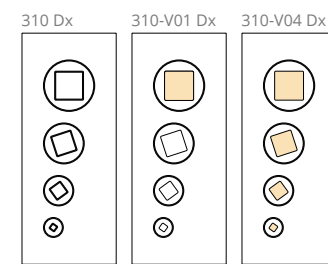
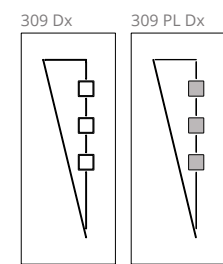
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



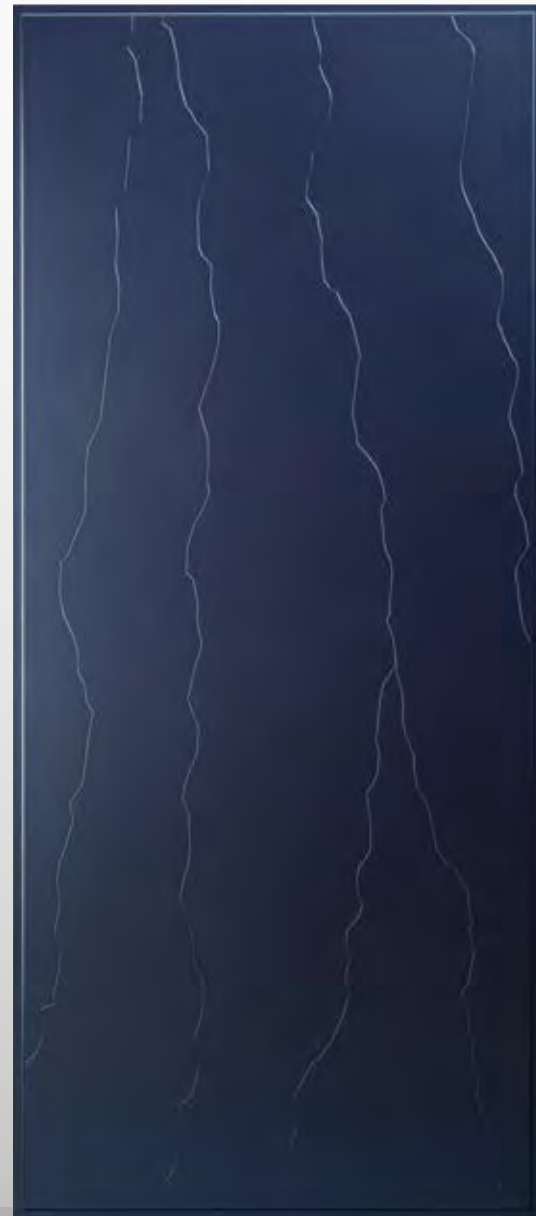
Particolare delle cornici esterne in colore legno

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare incisione da 3 mm

313



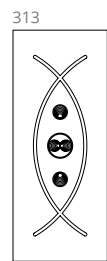
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well. 3D effect



Particolare effetto 3D in bassorilievo

Tipo K-KC-L-LC-M-MC per portoncini in PVC / Tipo P per porte blindate



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well. 3D effect

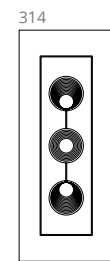


Particolare effetto 3D in alto rilievo. Tipo PN



Particolare della lavorazione

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate



315



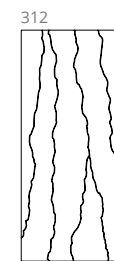
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well. 3D effect



Particolare effetto 3D in altorilievo Tipo PN

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate

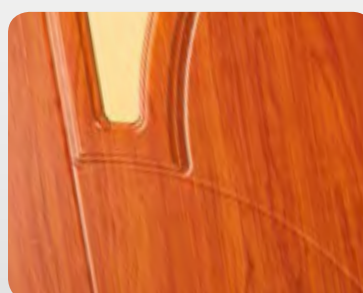


316



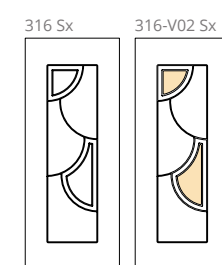
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, ed anche nelle versioni coibentate

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare cornice esterna Tipo ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC

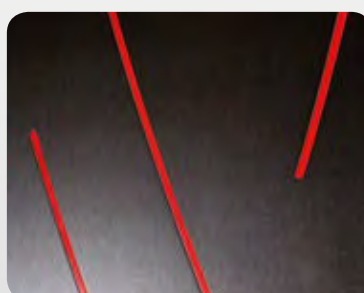


318



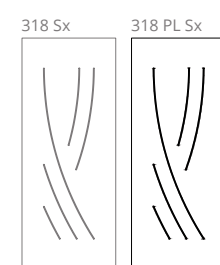
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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 degli inserti con finitura rossa

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare doga da 10 mm

320



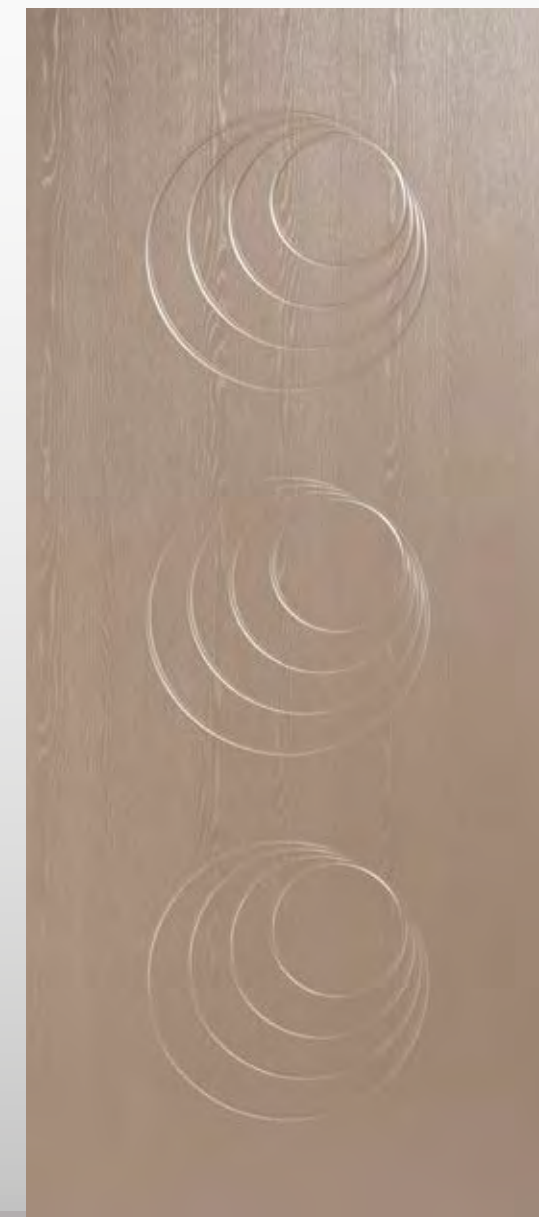
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche normali, oppure nelle versioni coibentate. Effetto 3D.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well. 3D effect.



Particolare effetto 3D

321



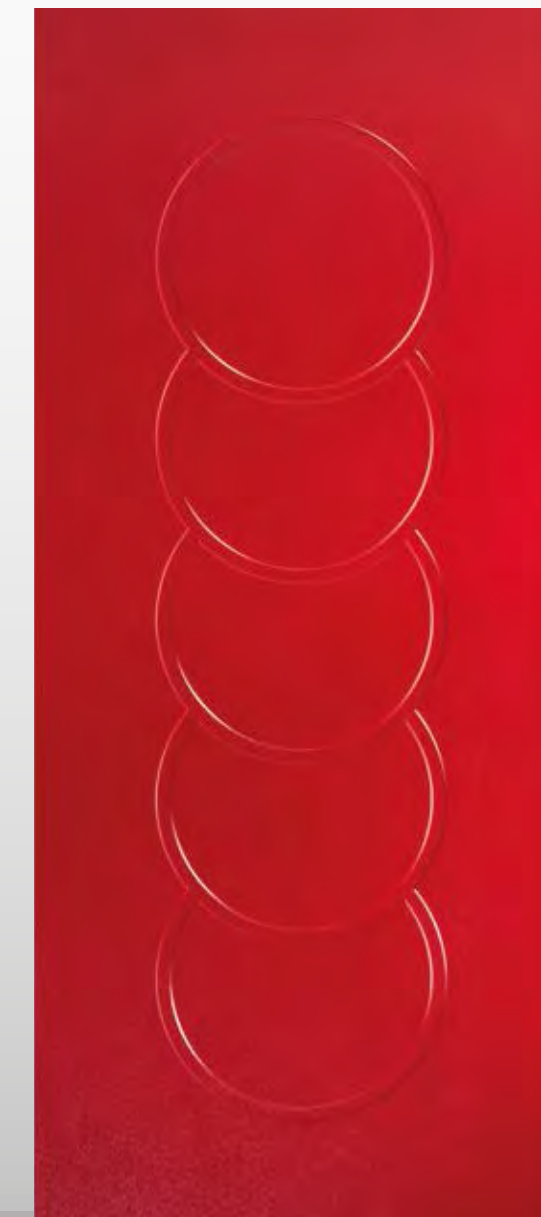
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.



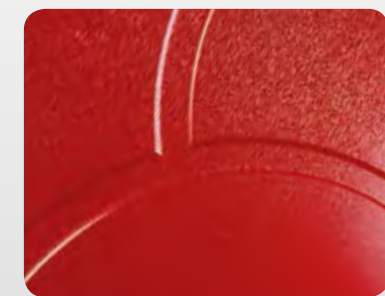
Particolare doga da 10 mm

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.

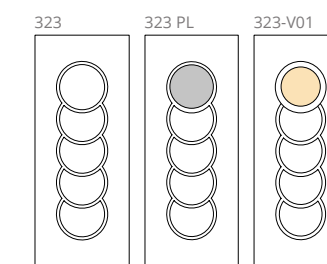
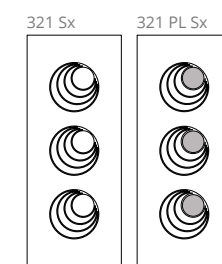
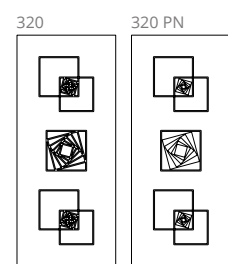
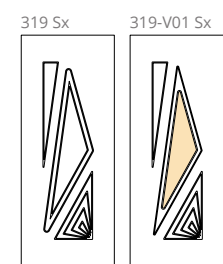
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare bugna ribassata da 30 mm

Tipo O-OC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate

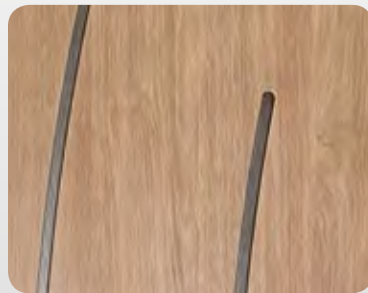


324



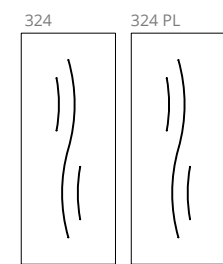
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.



Particolari degli inserti con finitura Asphalt

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



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.

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.

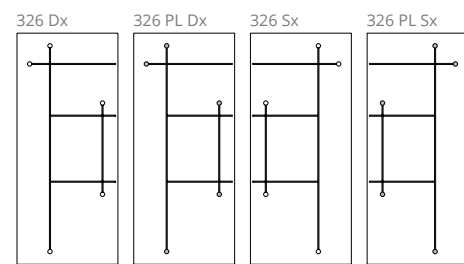


Particolari degli inserti con finitura alluminio

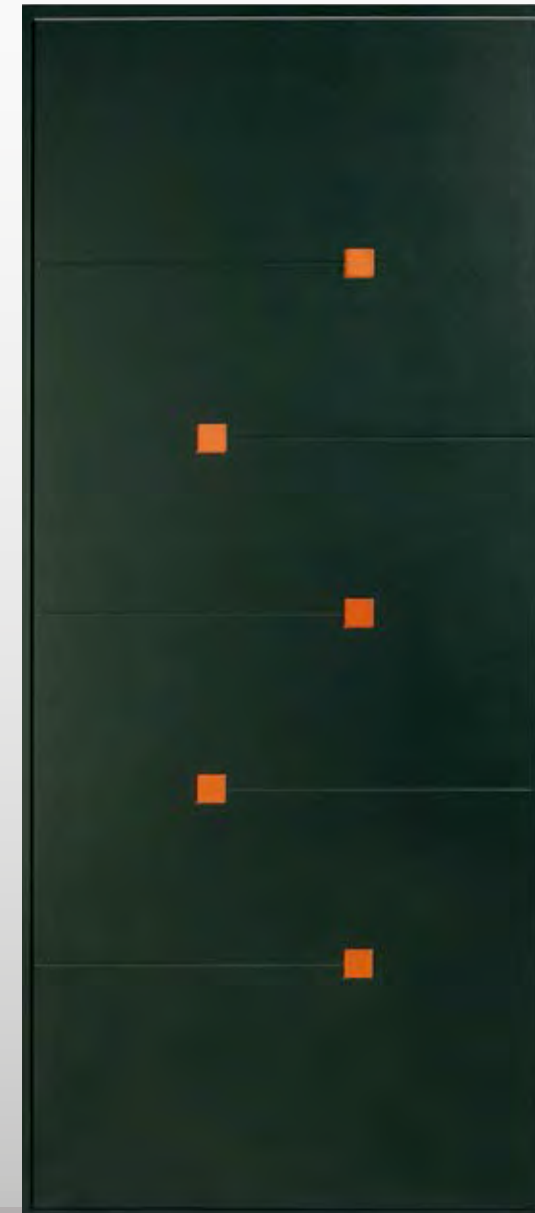


Particolari degli inserti con finitura in pietra

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

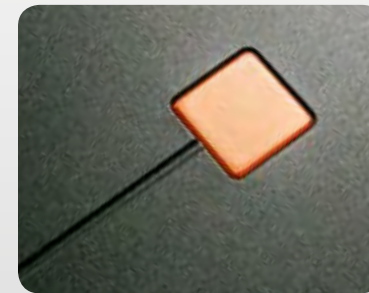


327

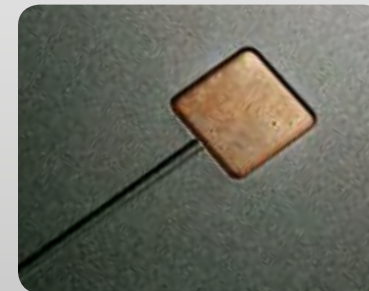


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.

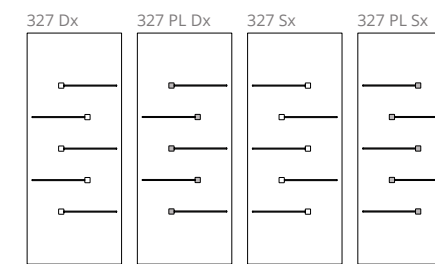


Particolare degli inserti in finitura rame

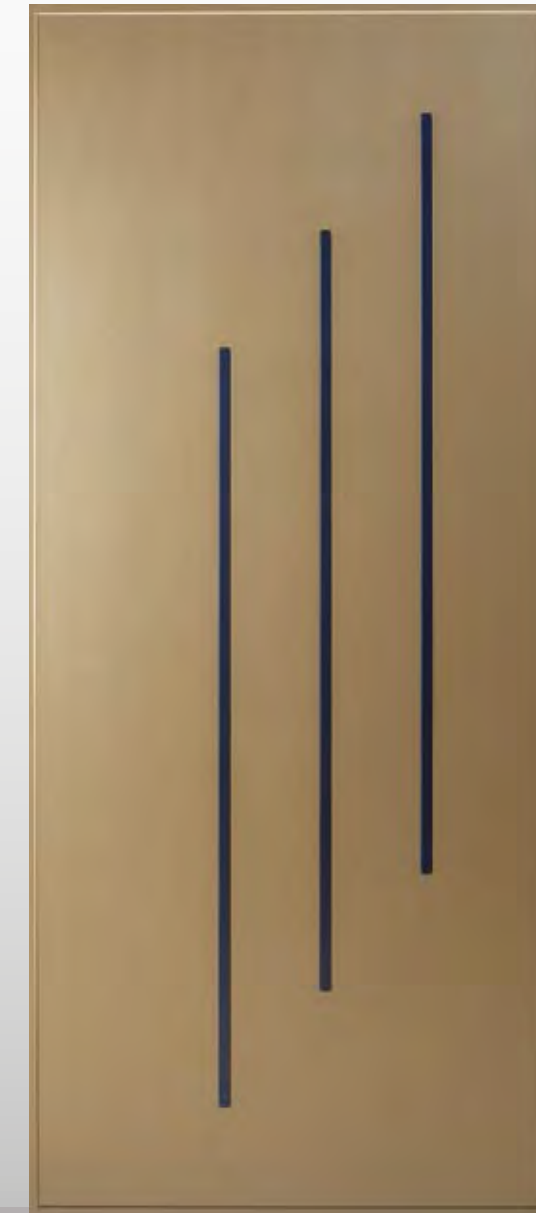


Particolari degli inserti con finitura in pietra

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



328



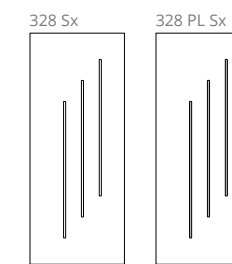
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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 degli inserti con finitura azzurra

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



329



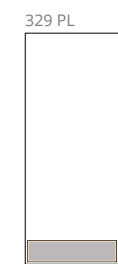
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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 di lavorazione.

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



330



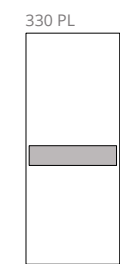
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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 fascia centrale con finitura alluminio.

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



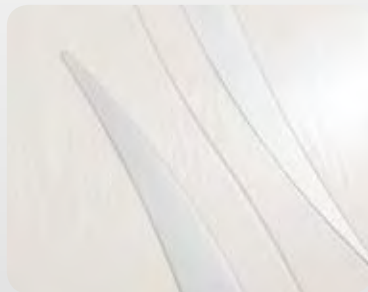
Particolare lavorazioni doga 10 mm

332



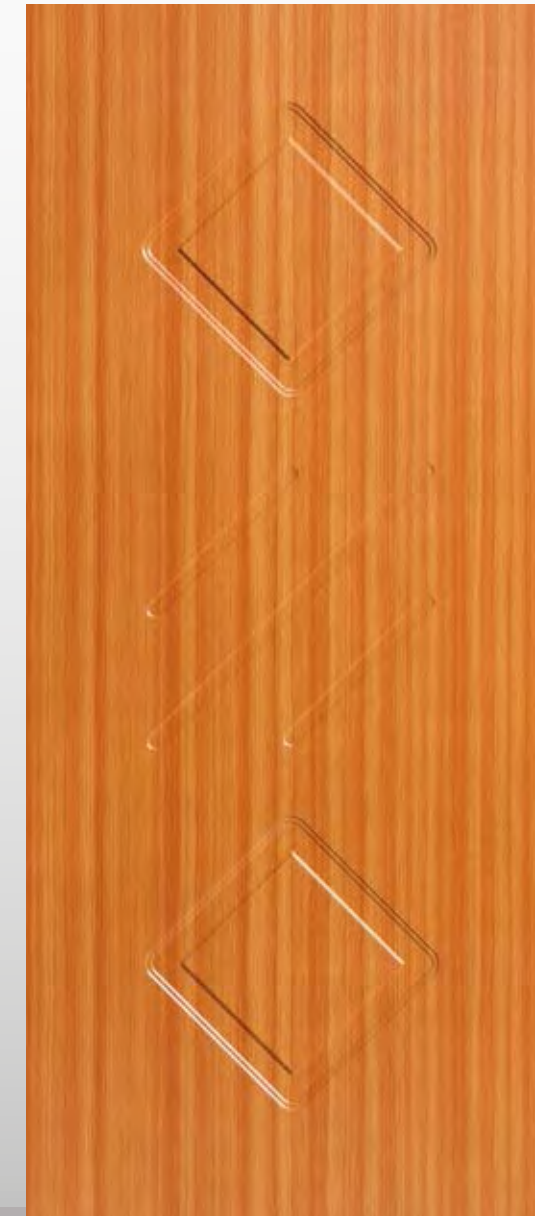
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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



Particolari degli inserti con finitura alluminio

334



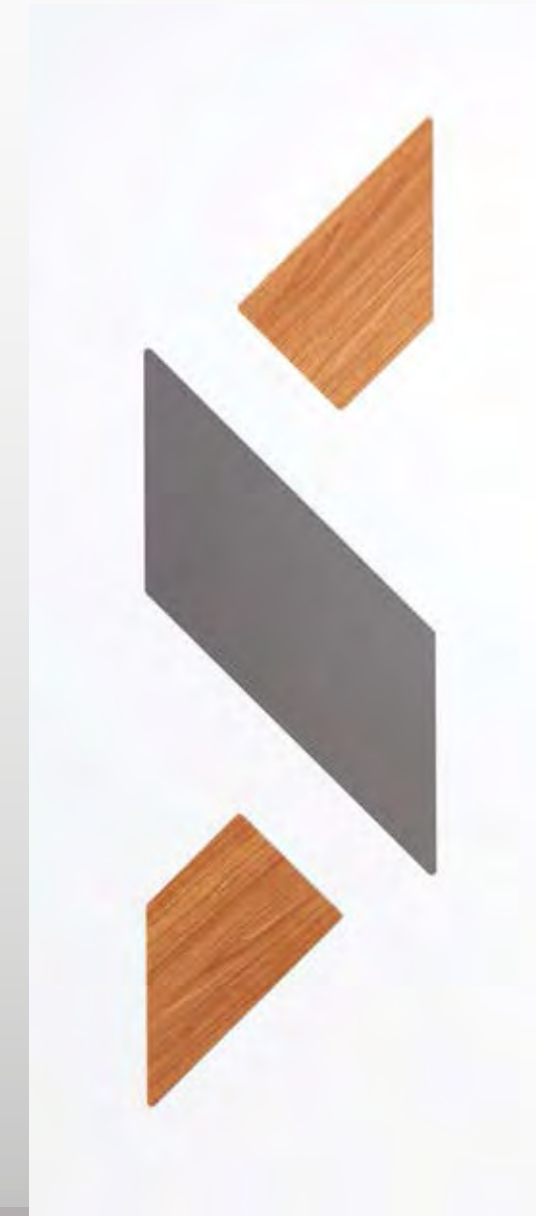
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



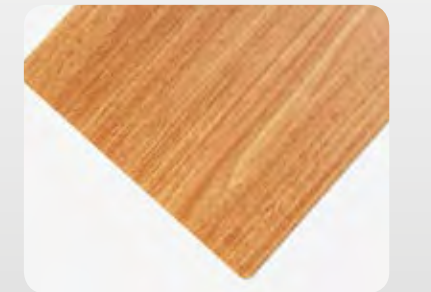
Particolare nuova bugna tipo RG

335

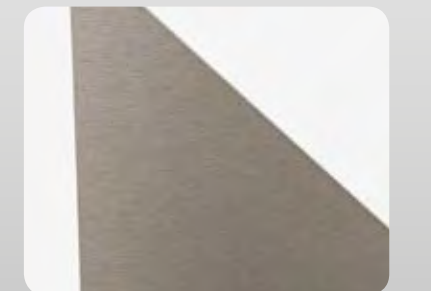


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



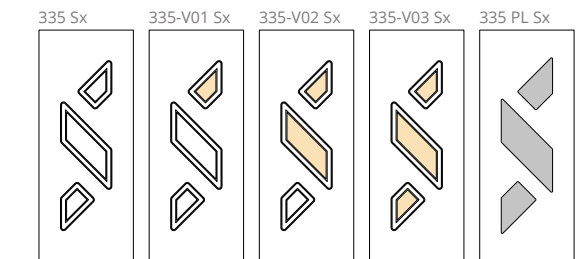
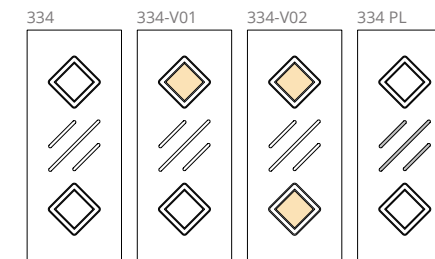
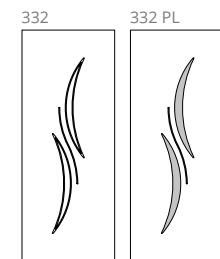
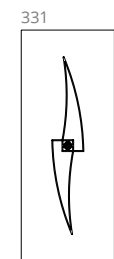
Particolare degli inserti con finitura legno



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

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



337



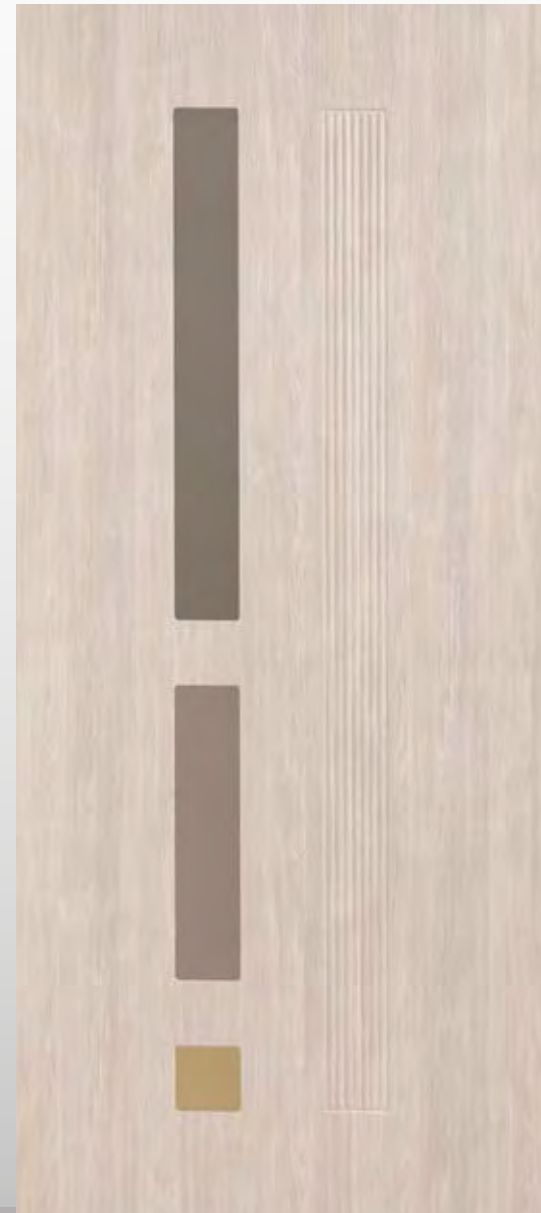
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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 inserti con pellicole metallizzate ed effetti 3D

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.

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 inserti ed effetti 3D

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare bugna 30 mm

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.

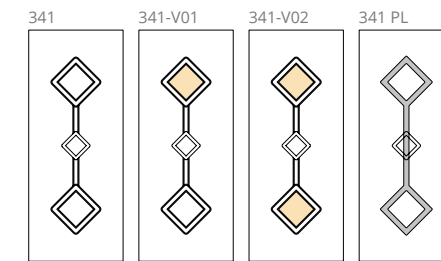
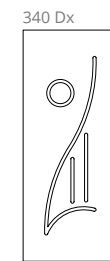
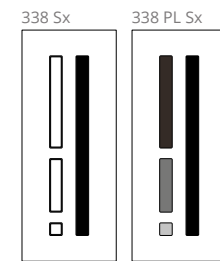
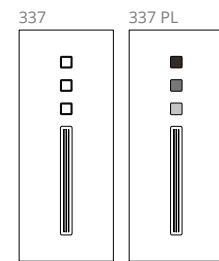


Particolare pannello colore alluminio con inserto corten

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



342



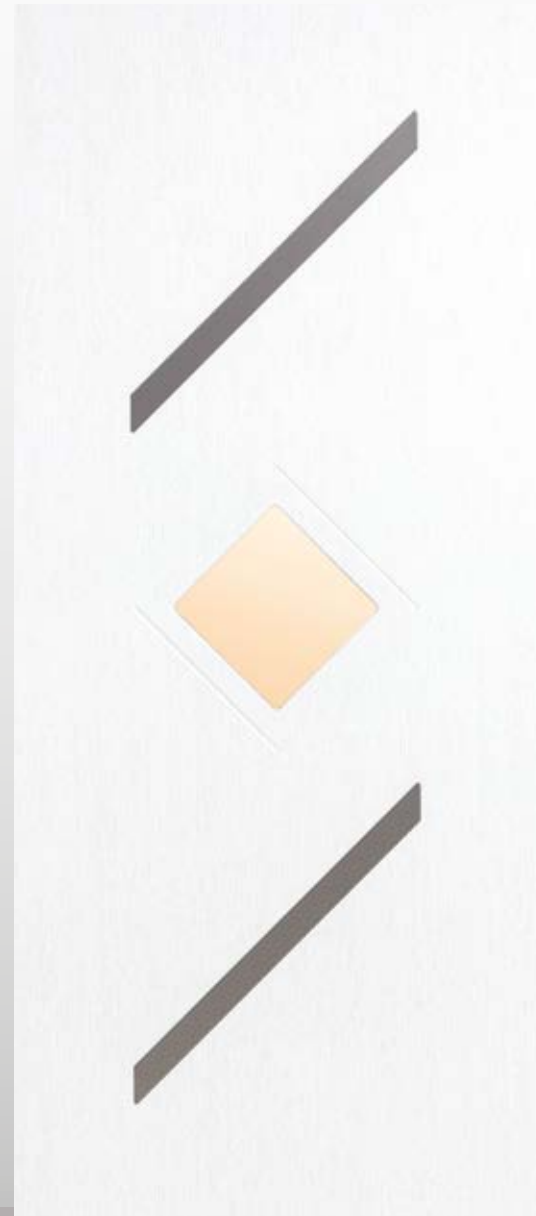
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare pannello colore corten con inserti alluminio

343



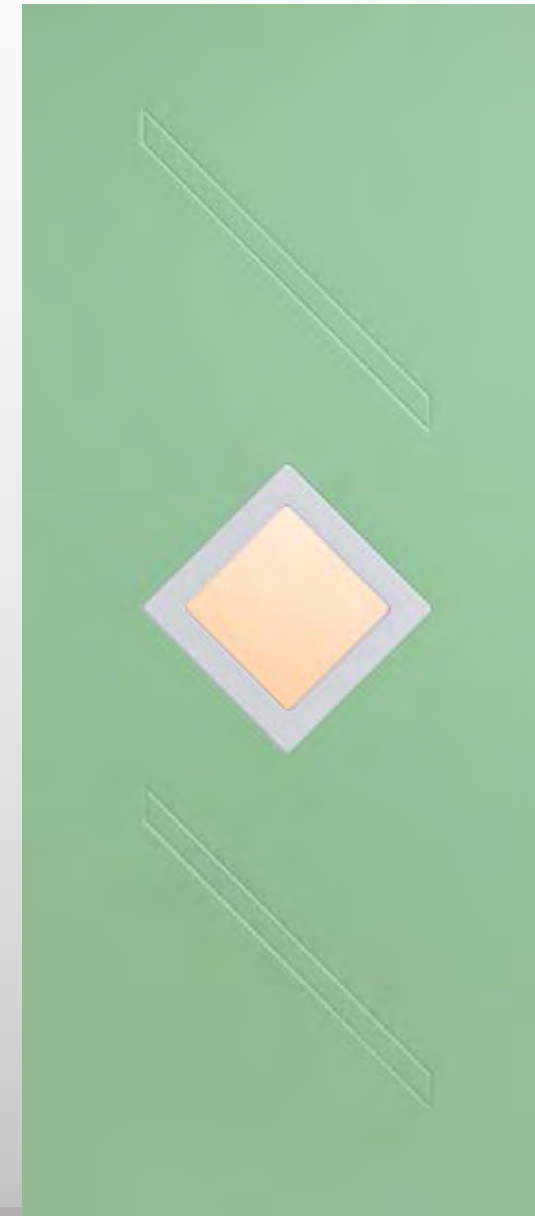
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolari degli inserti con finitura Metbrush quarzgrau (436-1005 ns mazzetta colori)

343

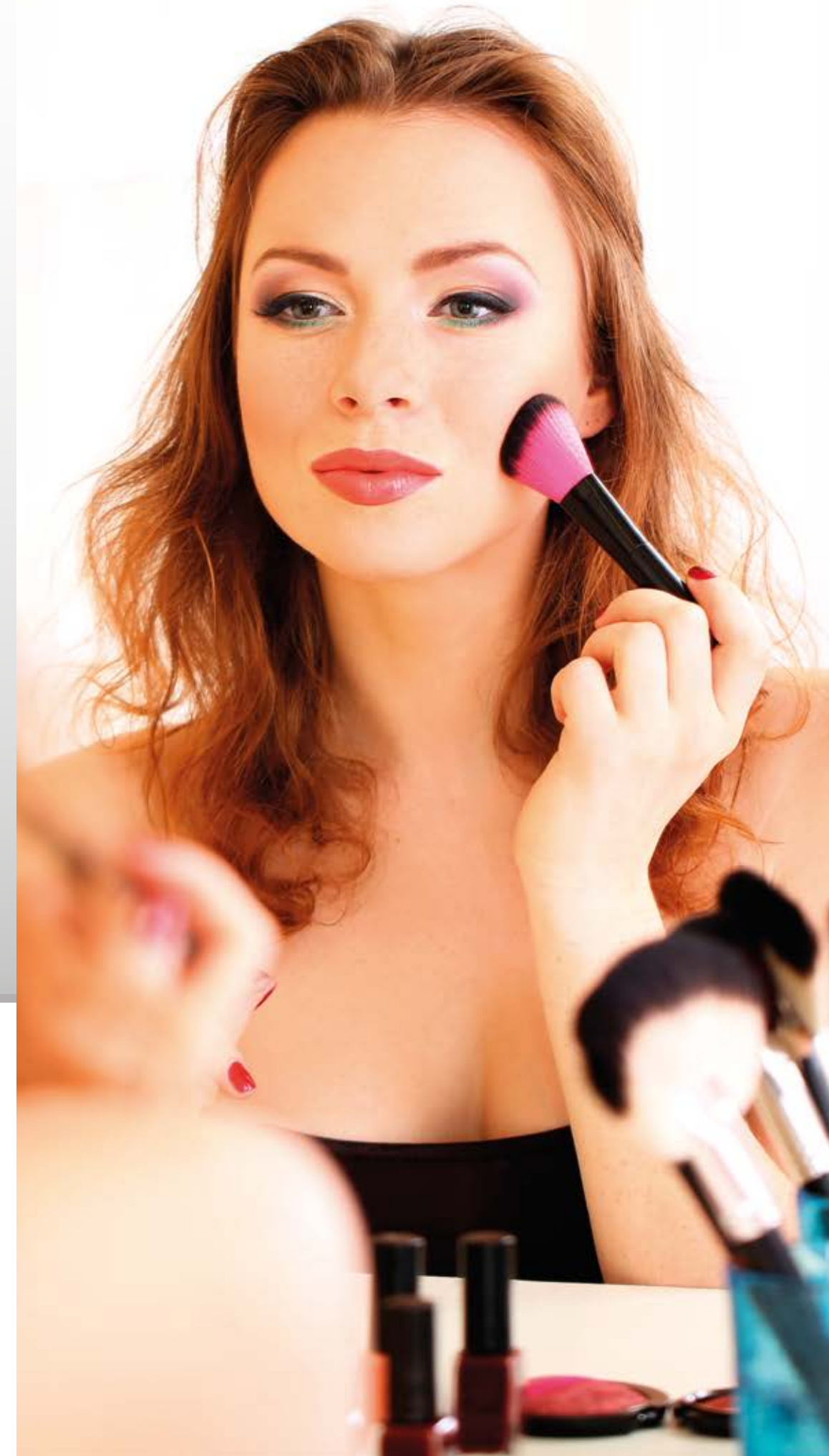
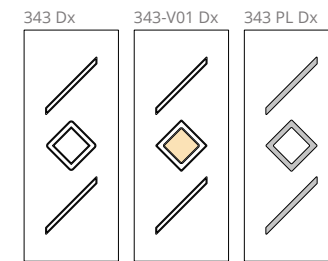
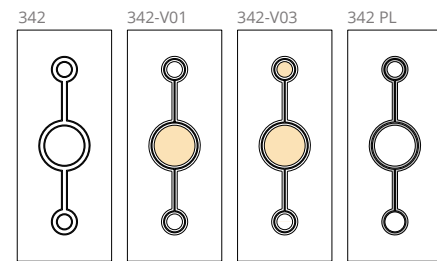


Particolare cornice a filo colore alluminio

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate





345



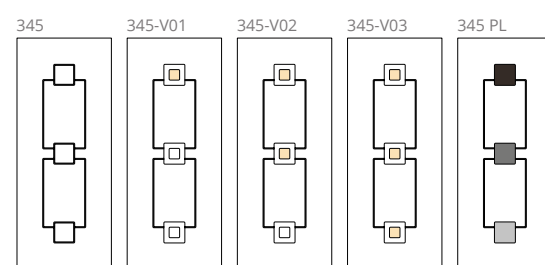
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati, ed anche nelle versioni coibentate. Colore inserti come da ns. mazzetta colori.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolari degli inserti con finitura legno

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



346



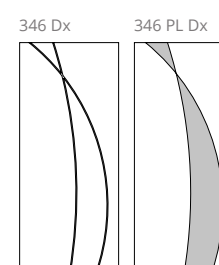
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

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.

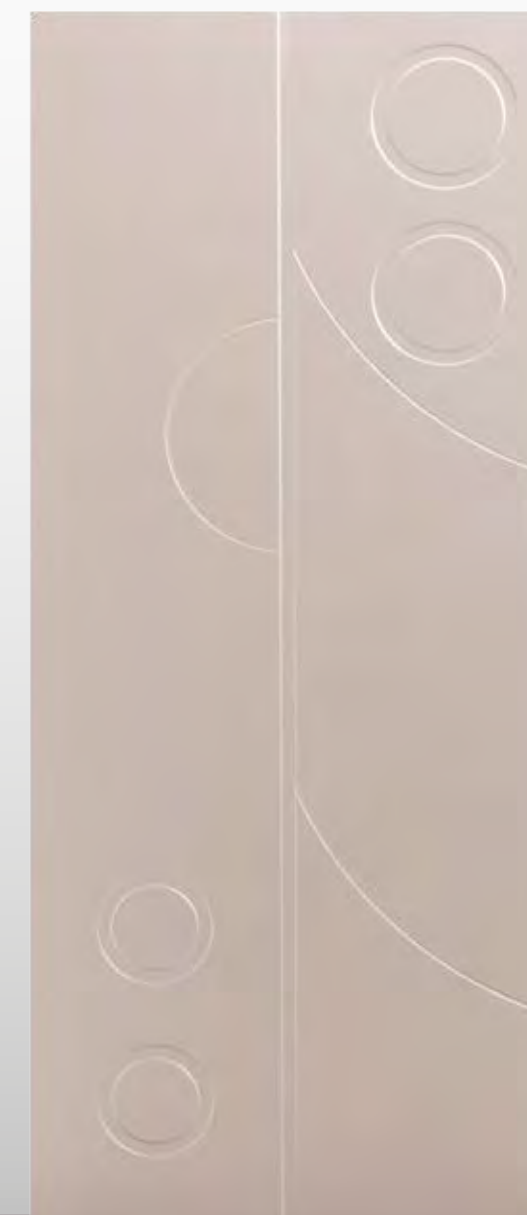


Particolari degli inserti con finitura alluminio

Tipo OPL per portoncini in PVC / Tipo P-PL per porte blindate



347

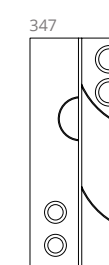


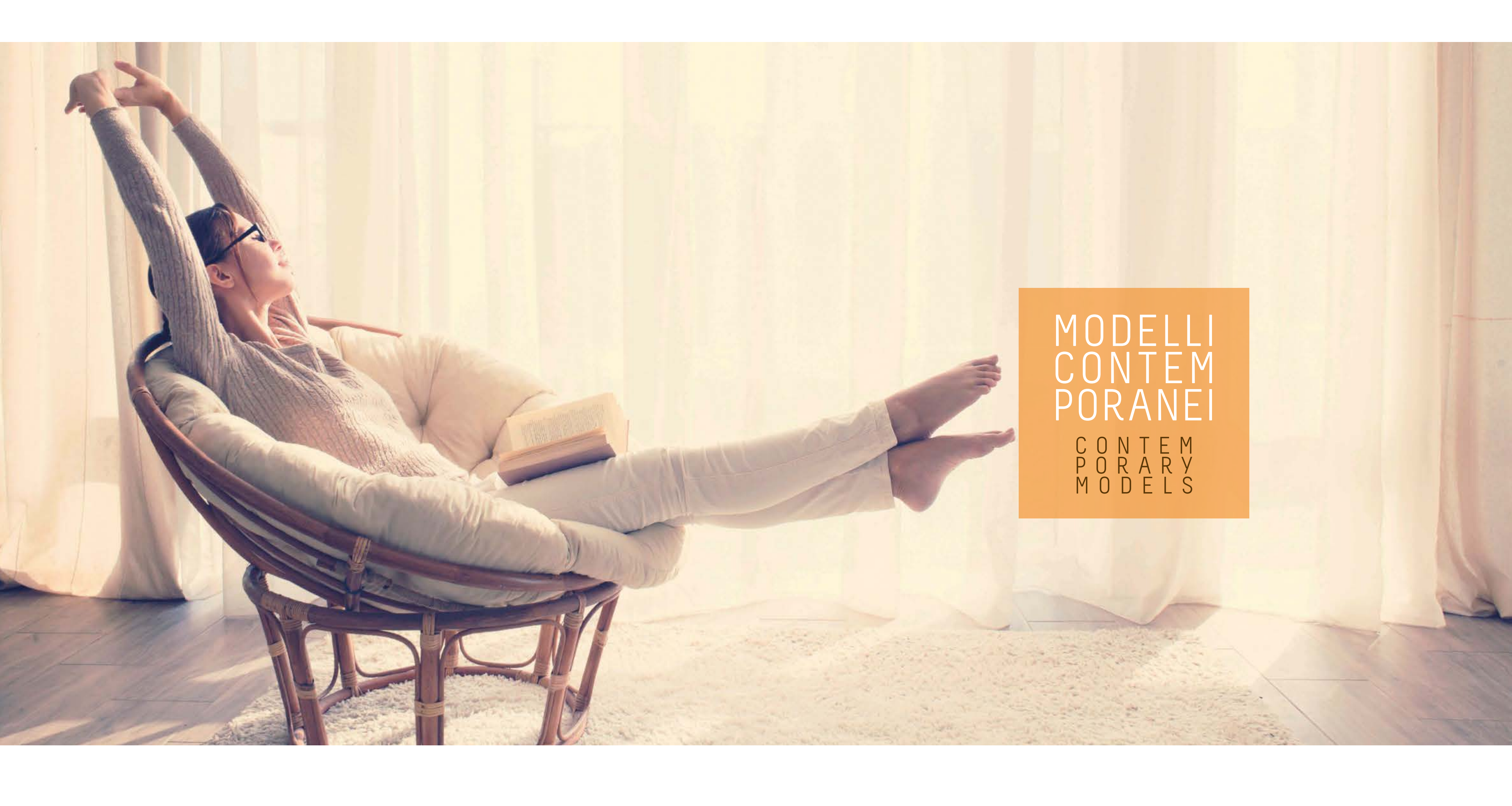
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolari lavorazioni doga 10 e bugna 30 mm





MODELLI
CONTEM
PORANEI

CONTEM
PORARY
MODELS

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



particolare di lavorazione

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

063

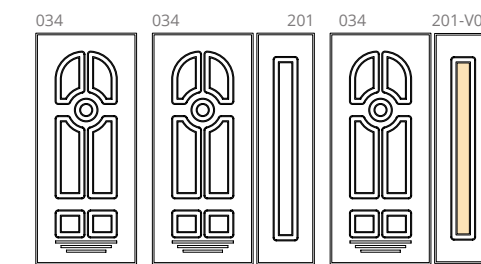
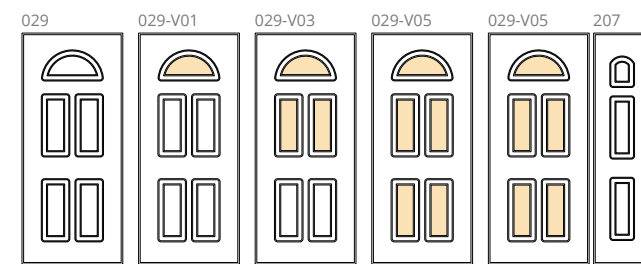
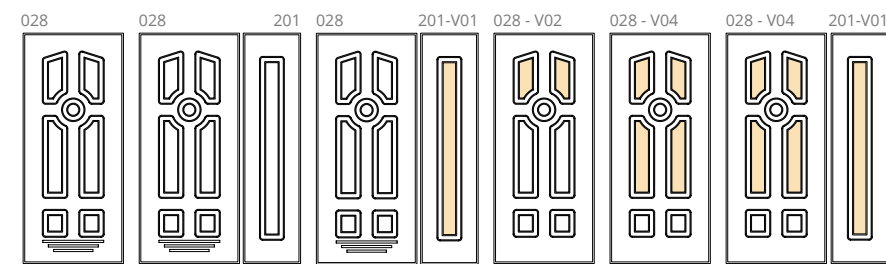


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, ed anche nelle versioni coibentate.

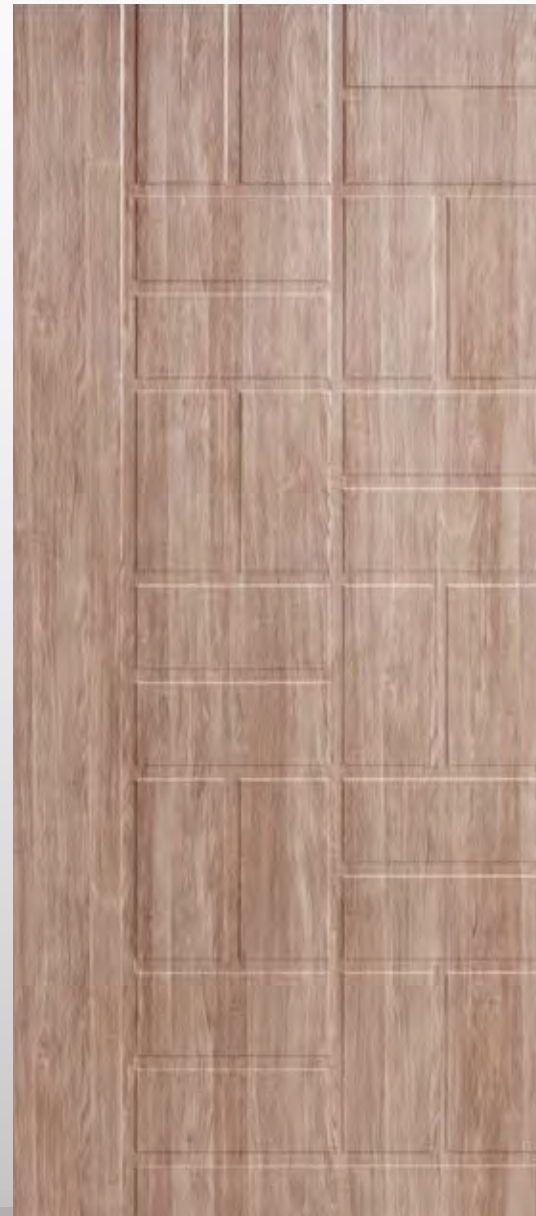
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione

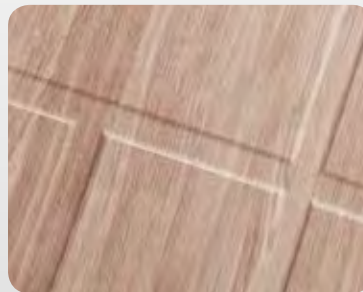


073



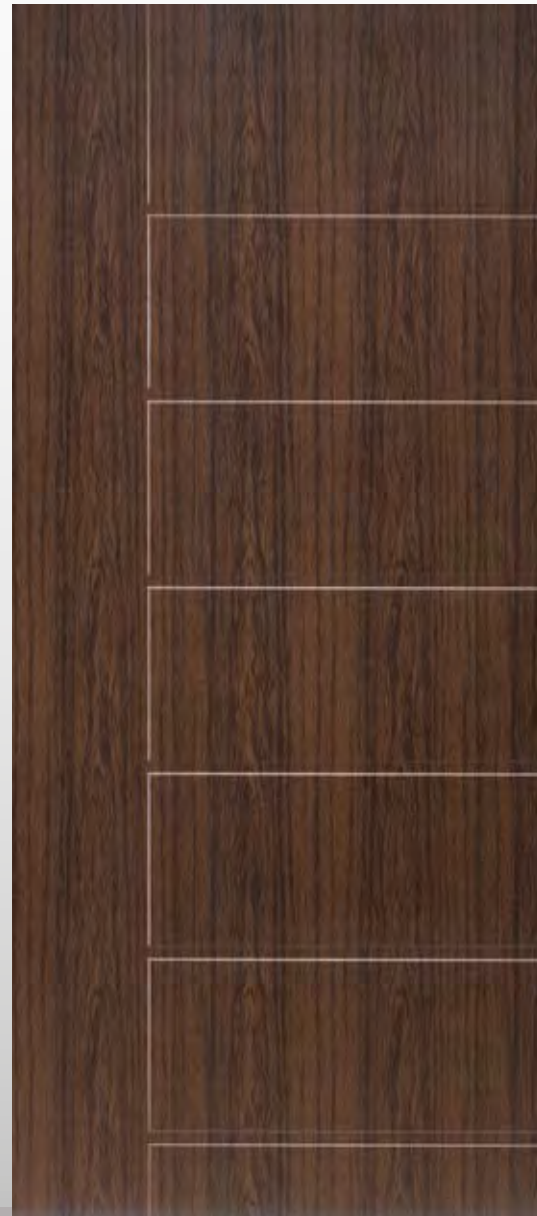
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



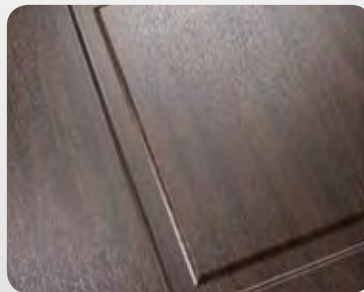
Particolare lavorazione

076

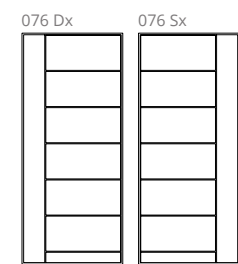
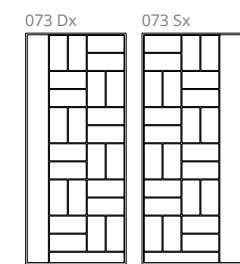


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in bassorilievo



080

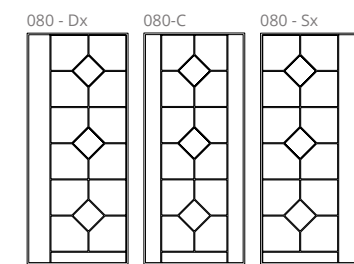


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna ribassata da 30 mm in rilievo



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 waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

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 waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



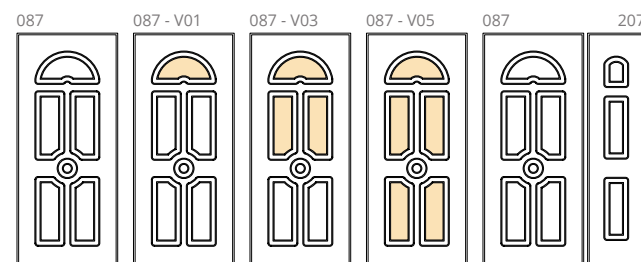
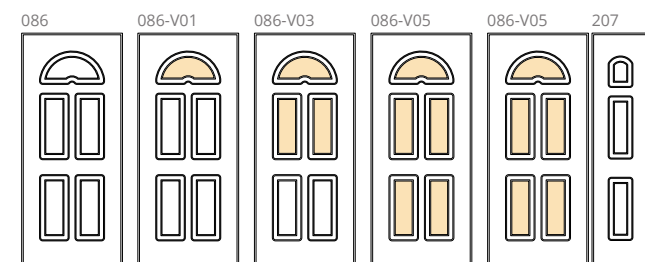
Particolare tipo "O" lato esterno

087



Tipo O-OC-ON-ONC per portoncini in PVC Lato interno

Tipo O-OC per portoncini in PVC
Tipo Q per porte blindate
Lato esterno



MODELLI CONTEMPORANEI CONTEMPORARY MODELS



091



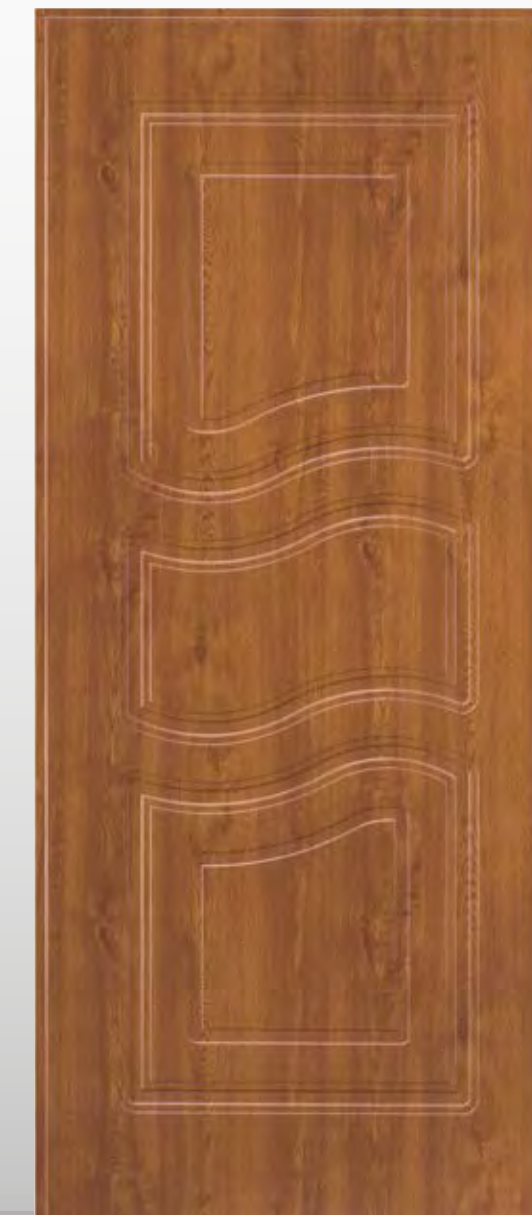
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolari di lavorazione

092



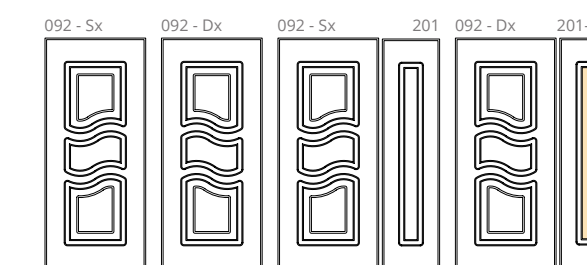
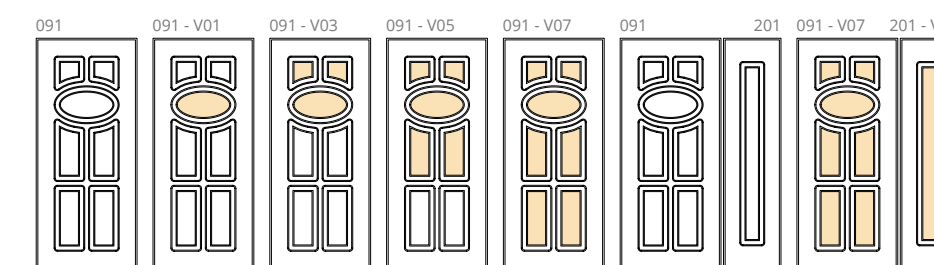
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC / Tipo PN per porte blindate



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della doppia lavorazione; parte centrale con bugna ribassata da 30 mm

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

104

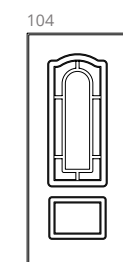
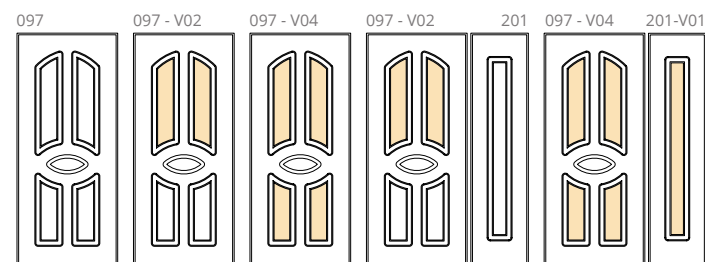
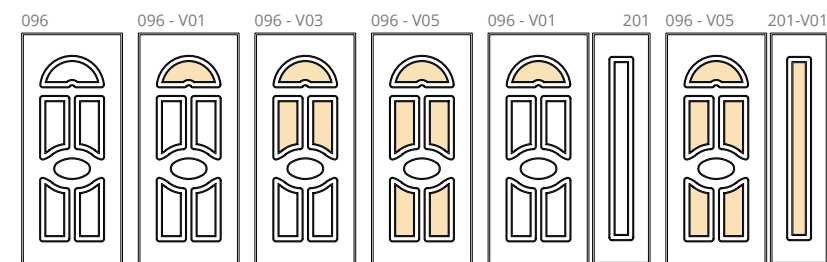


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard e bugna ribassata da 30 mm





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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare finiture esterna tipo ON

158



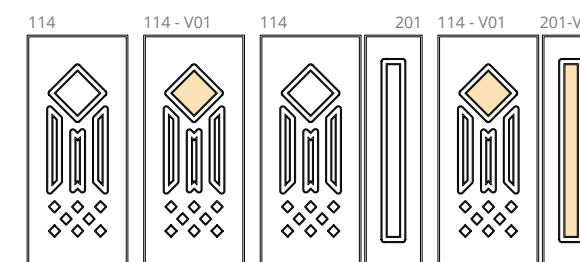
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC



168



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

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard in bassorilievo

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.

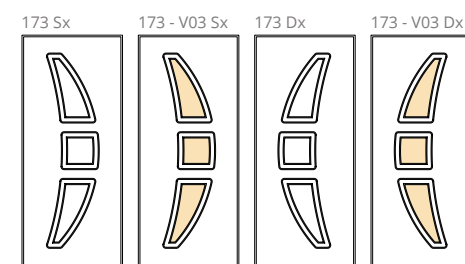
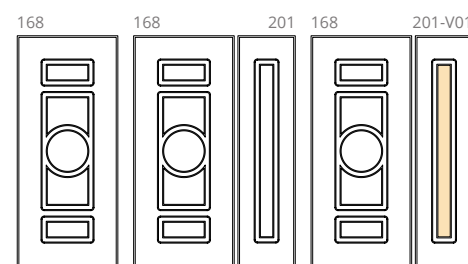
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



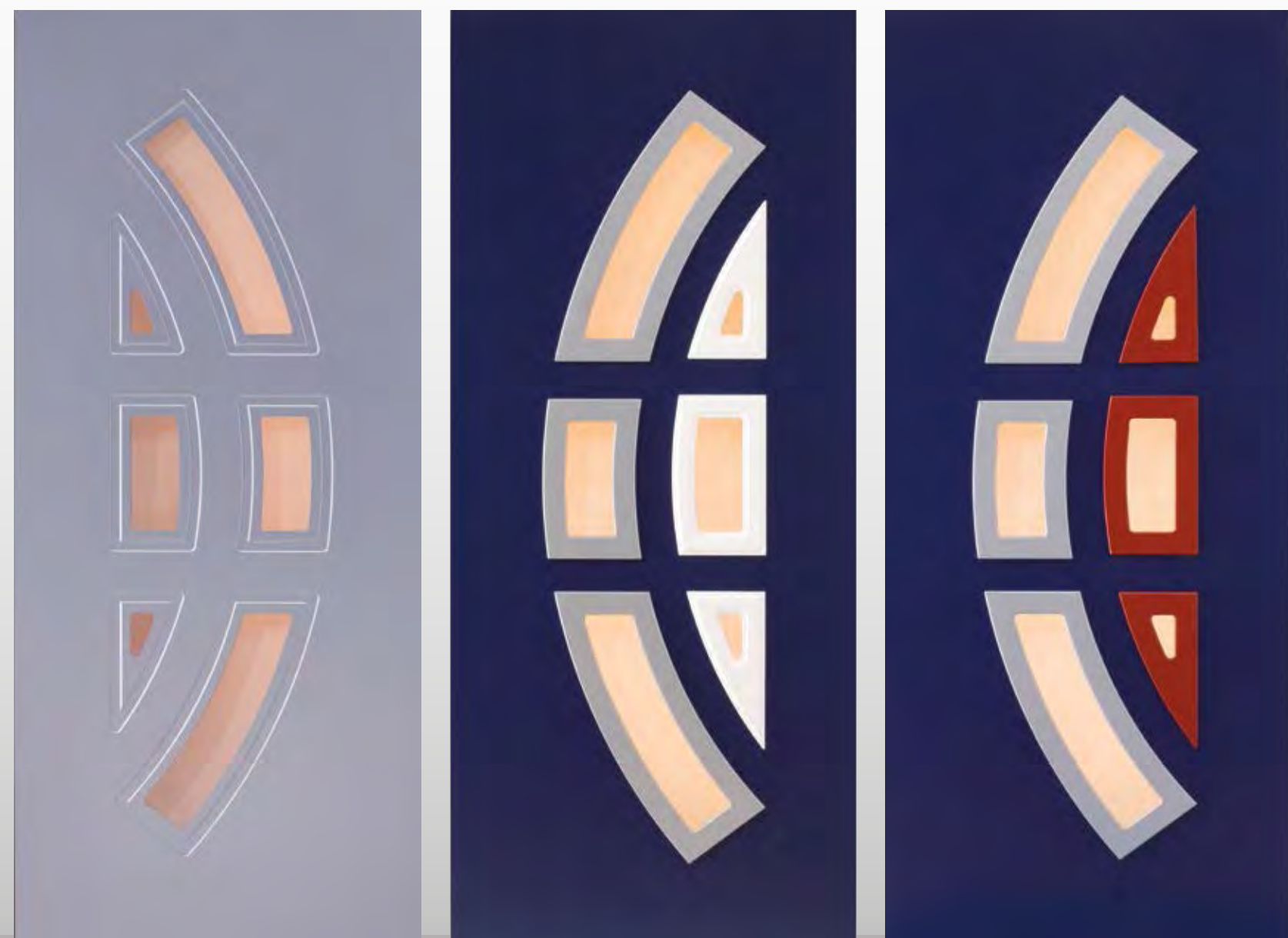
Particolare della bugna standard in bassorilievo



Particolare bugna standard

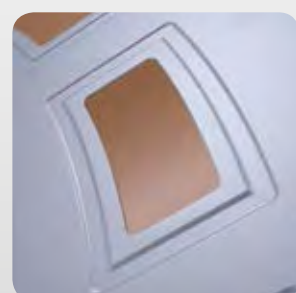


174



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.

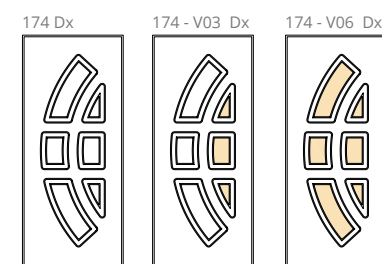
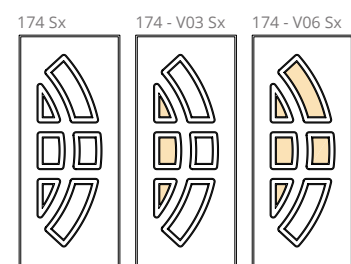
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare lato esterno tipo "O"

Esterno Tipo "O" 174 Sx

Possibili abbinamenti di colori lato interno





182

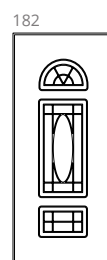


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, oppure nelle versioni coibentate.

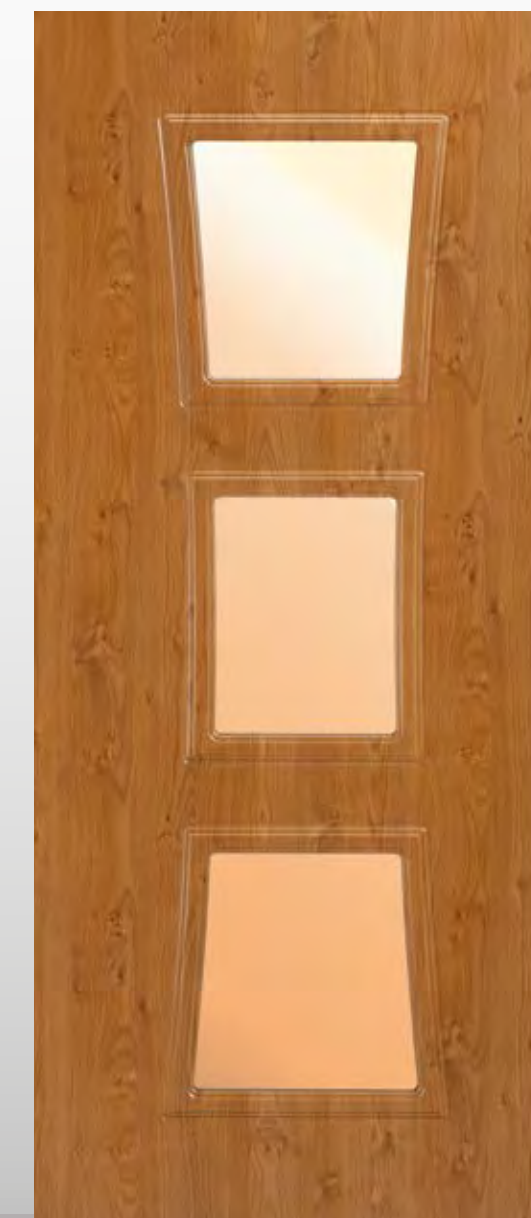
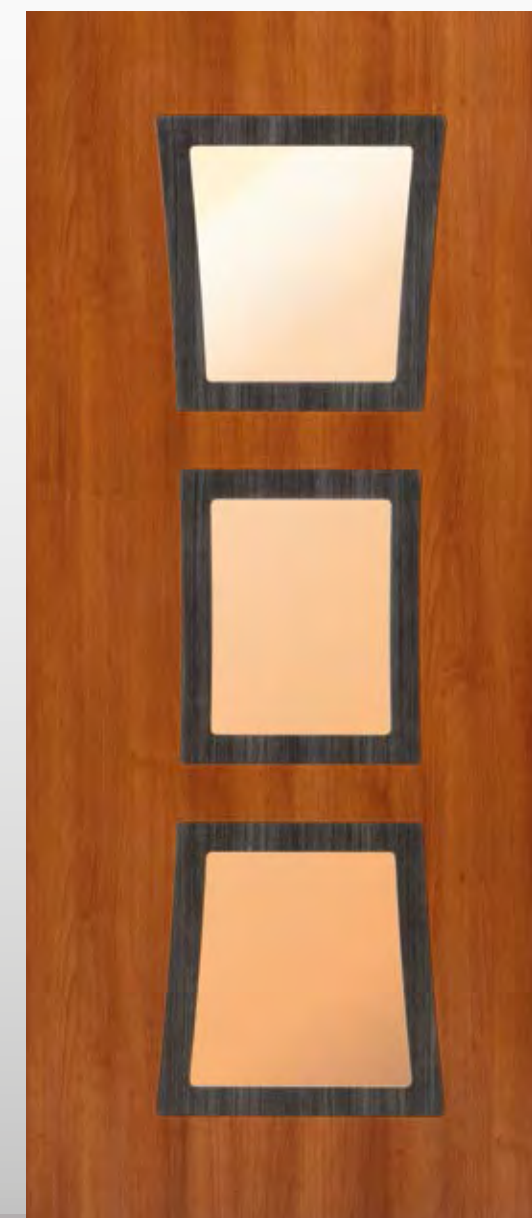
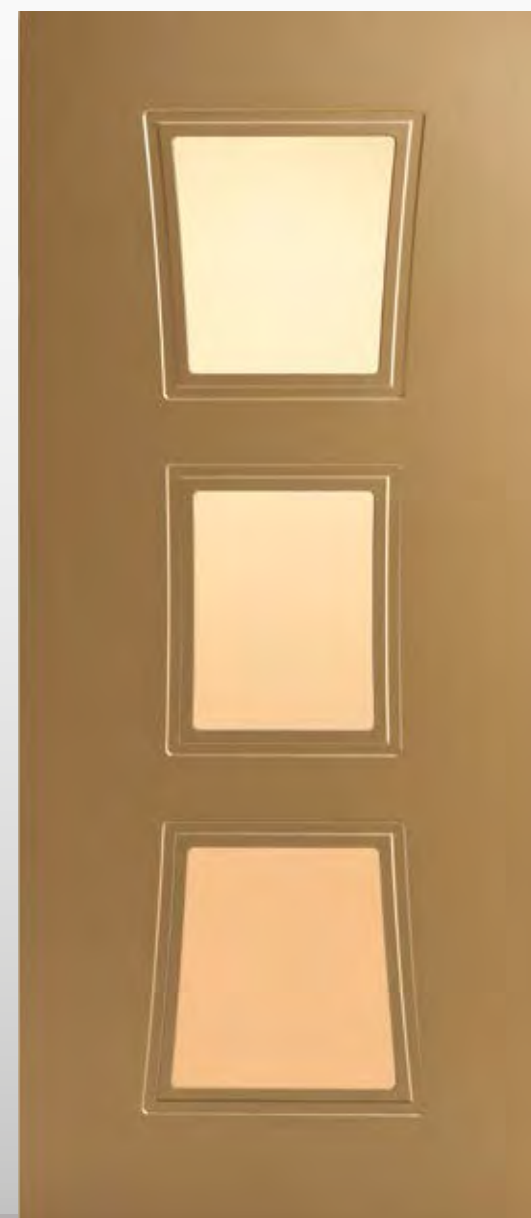
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare della lavorazione



184



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

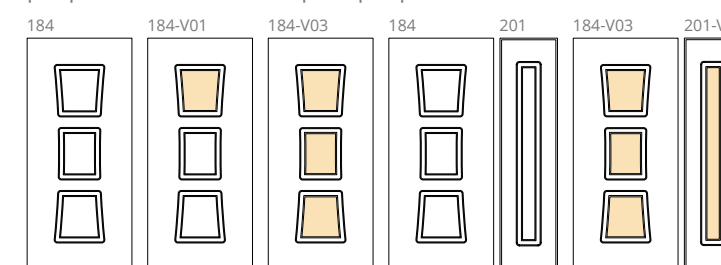


Particolare cornice a filo tipo OF

Vista esterna Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate

Vista interna Tipo OF

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC
Vista Esterna



186



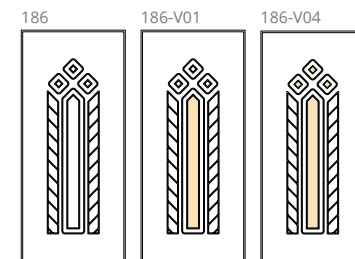
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare lato esterno

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte blindate



187



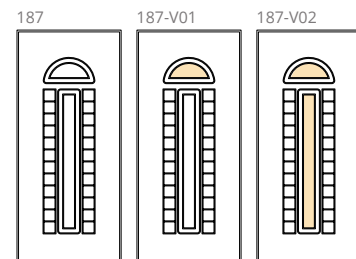
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare cornice esterna Tipo ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC



188



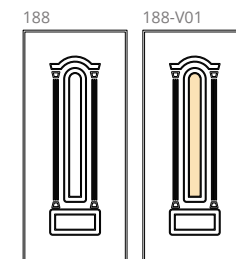
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare decori con dogia 10 mm e cornice lato esterno tipo ON

Tipo ON-ONC per portoncini in PVC



189



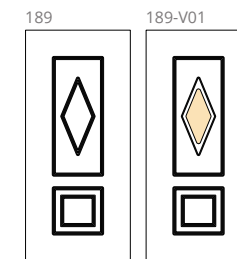
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of waster-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

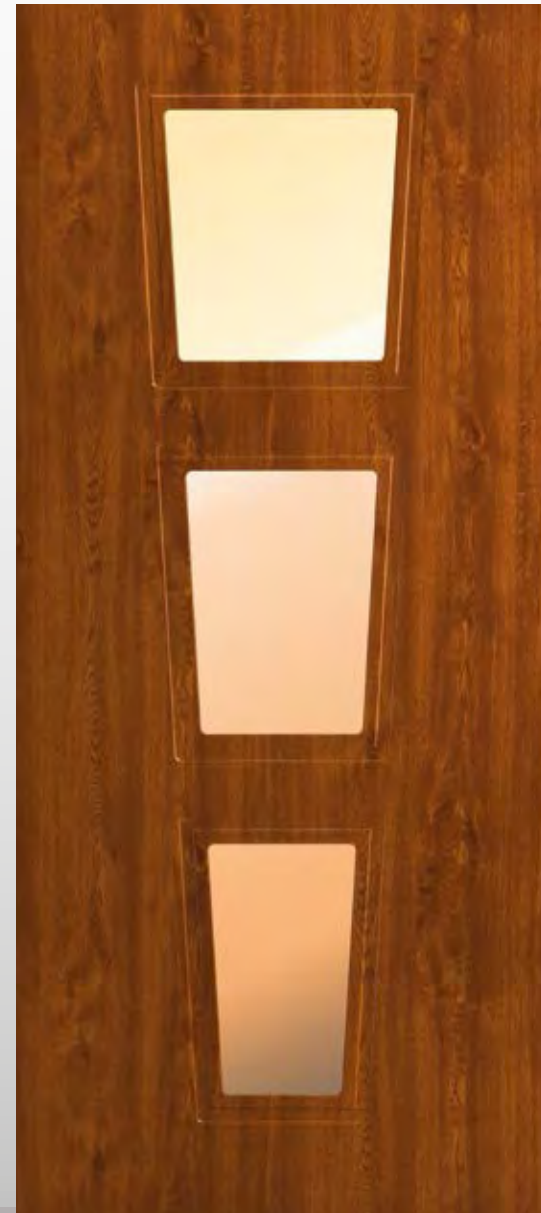


Particolare di lavorazione con bugna ridotta (new model)

Tipo O-OC-OF-OFC per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate



195



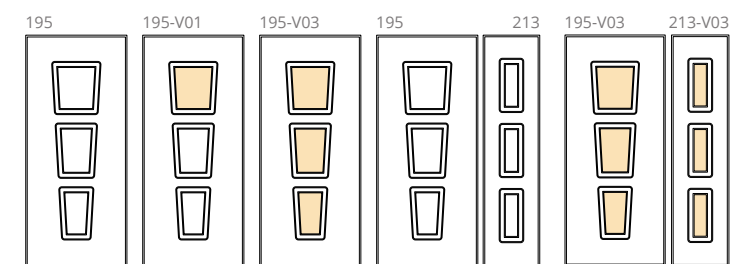
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare lato esterno Tipo "O - OF"

Tipo O-OC-OF-OFc per portoncini in PVC / Tipo Q per porte Blindate



306



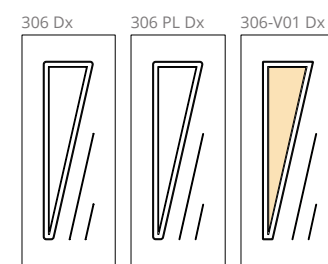
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare degli inserti con finitura Golden Oak.

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare degli inserti con finitura legno

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.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



Particolare bugna standard e inserti con finitura alluminio

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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.

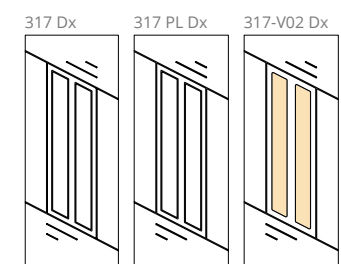


Particolare effetto 3D

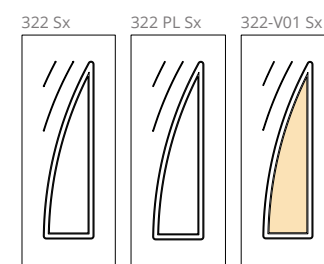


Particolare effetto 3D

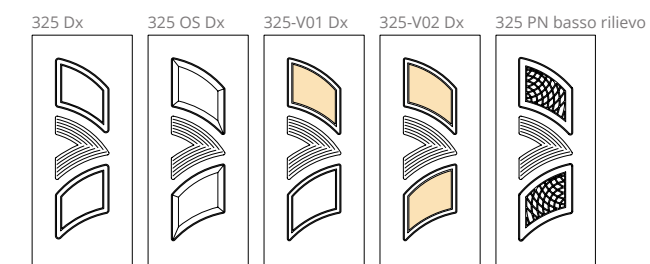
Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate



Tipo P-PL / OPL



Tipo P / PN

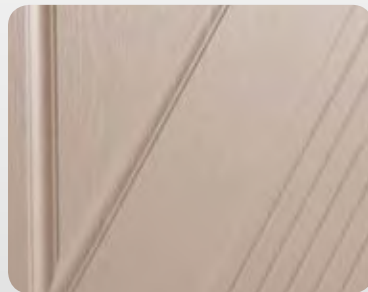


336



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 water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare bugna new model ed effetti 3D

339



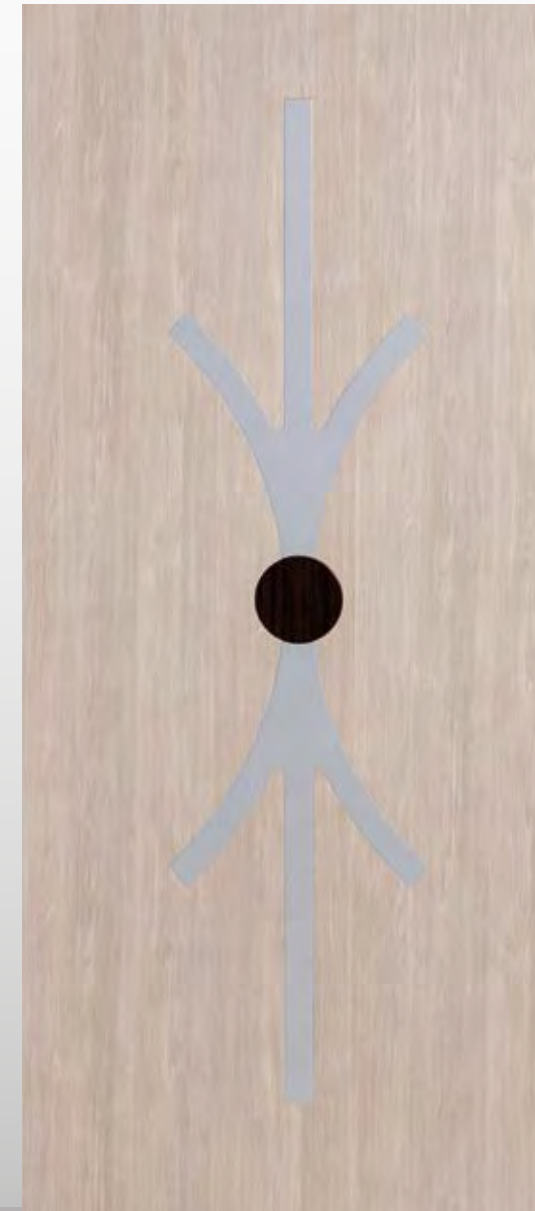
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, con e senza inserti colorati. Disponibile anche nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors.



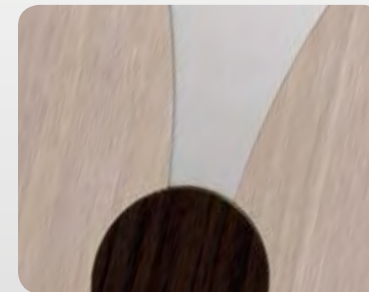
particolare cornice lato esterno tipo ON ed inserti pellicole metallizzate

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.

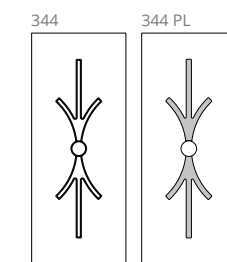
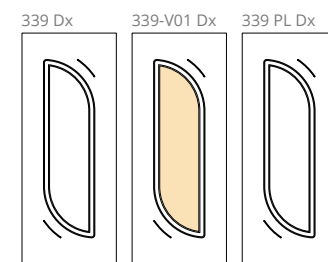
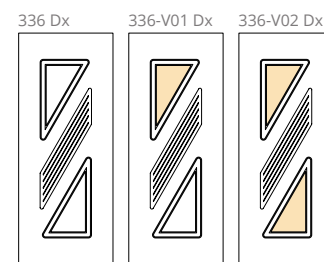
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors available also in natural stone insertions.



particolari inserti multicolor

Tipo OPLVC per portoncini in PVC / Tipo QF per porte blindate

Tipo P-PL / OPL



201

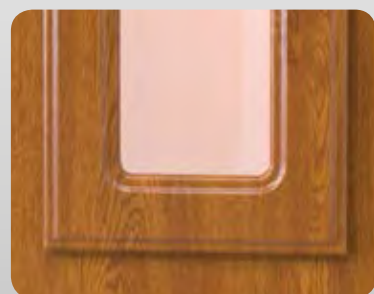


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



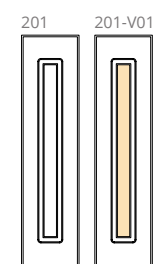
Particolare bugne



Particolare cornice

Tipo O-OC-ON-ONC
Lato Interno

Tipo M / Tipo P



206



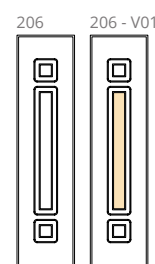
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare della bugna standard

Tipo M

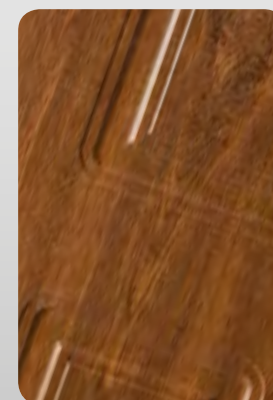


213

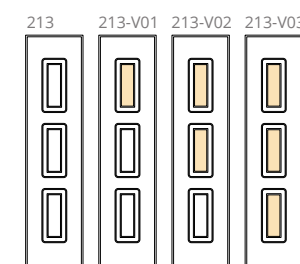


Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche e/o predisposte al vetro, oppure nelle versioni coibentate.

Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and/or prepared for glass, and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione



214



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

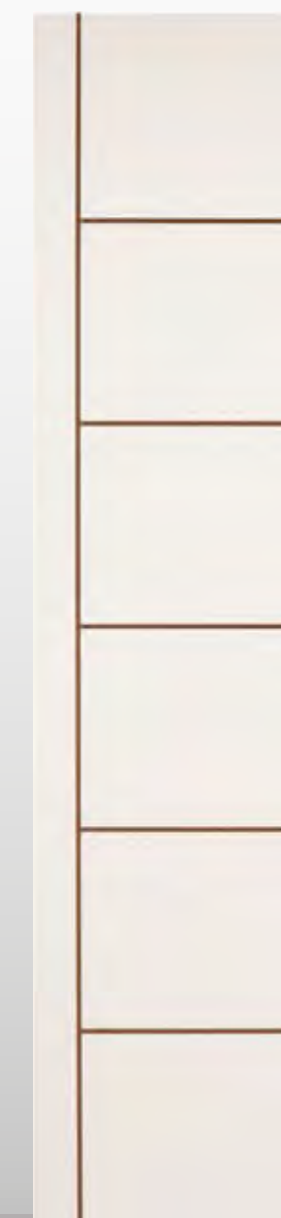
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass and in insulated versions as well.



Particolare di lavorazione



215



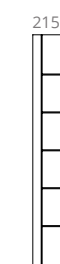
Modello realizzato con HDF idrorepellenti e rifiniti con pellicole con superfici intelligenti. Disponibile nelle tipologie cieche, con e senza inserti colorati ed anche nelle versioni coibentate. Da abbinare ai pannelli con inserti colorati

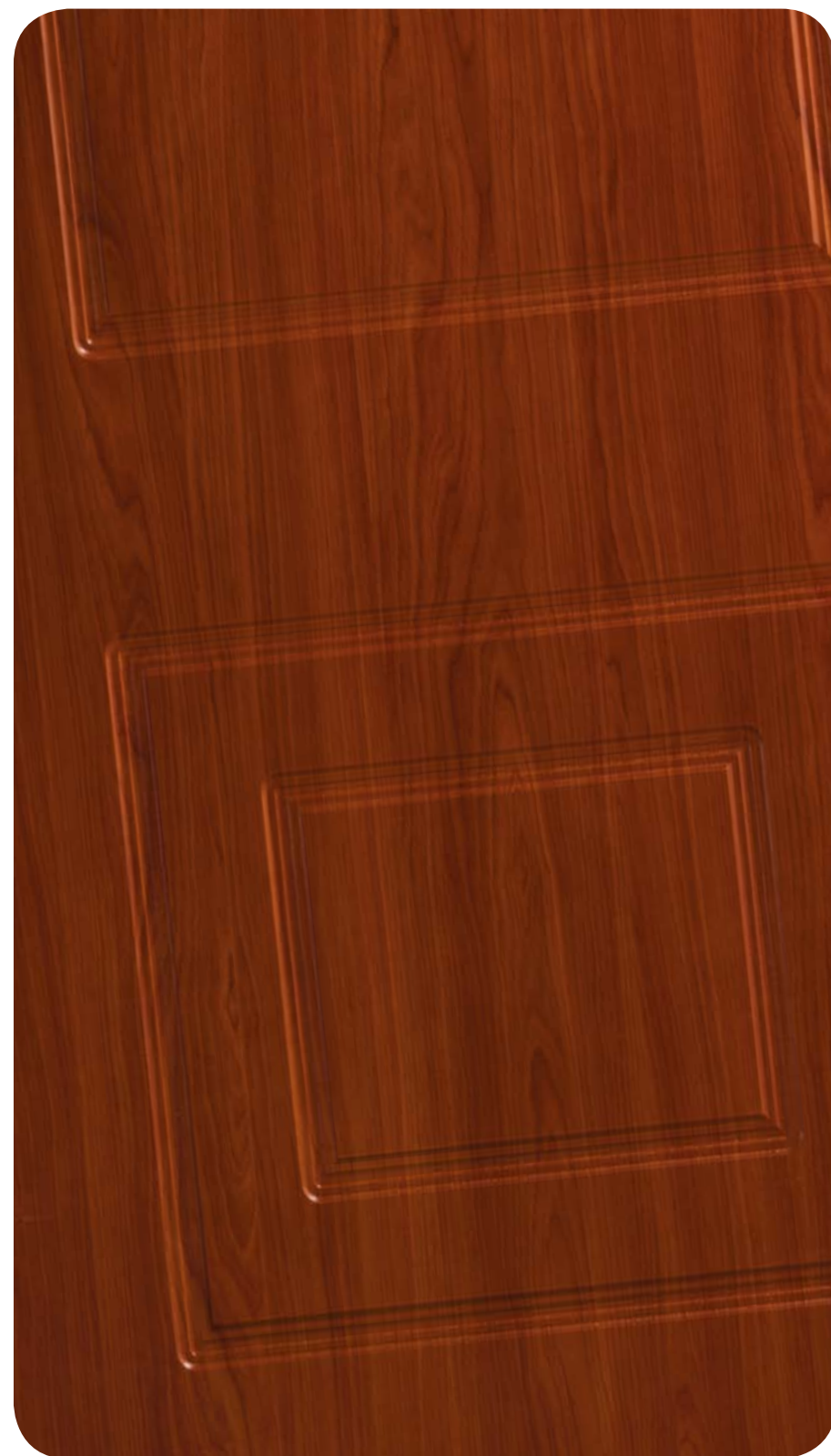
Model made of water-repellent HDF with intelligent surface film finishings. Available in typologies without glass with or without colored insertions and in insulated versions as well. Colors inserted as of our bouquet of colors available also in natural stone insertions.



Particolare degli inserti con finitura legno

Tipo P / PL





Particolare di lavorazione con bugna ridotta (new model)



Particolare della bugna standard in bassorilievo



Particolare della bugna da 30 mm



Particolare della doga da 10 mm



Particolare doga da 3 mm



Particolare lato esterno tipo "O"



Particolare cornice a filo tipo OF



Particolare cornice esterna Tipo ON



Particolari inserti con finitura antracite



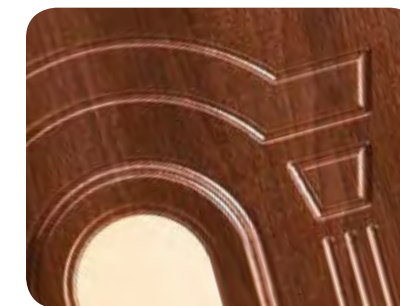
Particolare di lavorazione con bugna Tipo E



Particolare di lavorazione con bugna Tipo RG



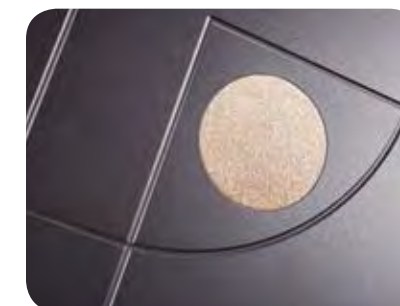
Particolare della lavorazione a Diamante



Particolare decori con doga 10 mm e cornice lato esterno tipo ON



Particolare degli inserti in pietra



Particolare degli inserti in pietra




Particolare degli inserti in pietra



Particolare degli inserti multicolor



Particolare della lavorazione



SCURETTI E
SOTTOTRA
VERSI

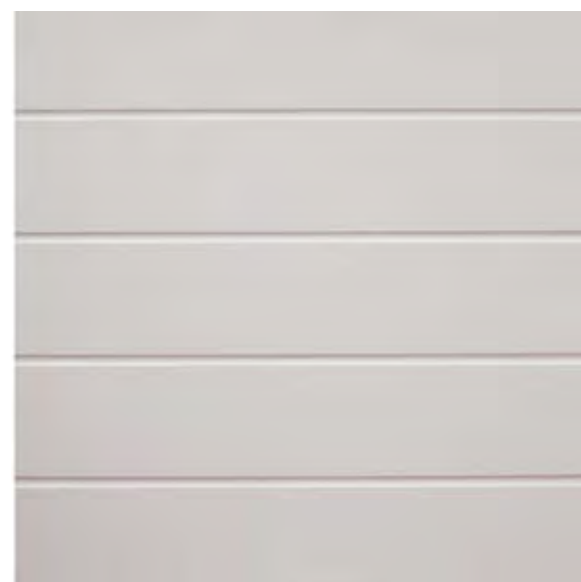
INSIDE SHUTTERS
AND LOWER
DOOR PANELS

ZERO CINQUE LASTRE DOGATE STAVED SHEETS

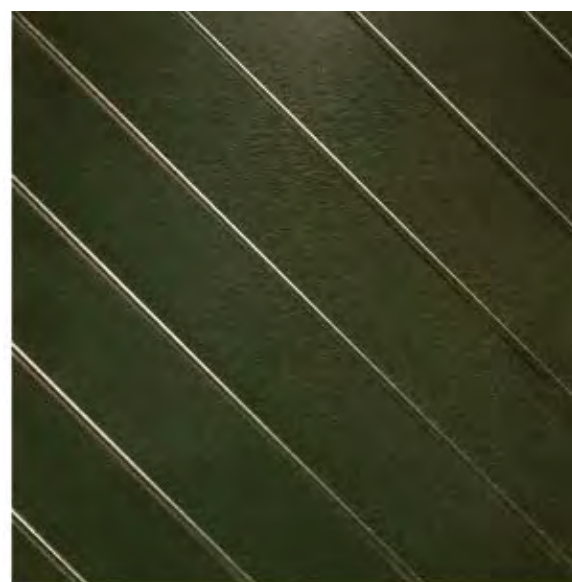


Sottotraversi dogati in HDF exterior anche nella versione coibentata.

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



RO



RB



RV

SOTTOTRAVERSI LOWER DOOR PANELS



Sottotraversi a rilievo in HDF exterior anche nella versione coibentata.

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



S



S



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



TD



U



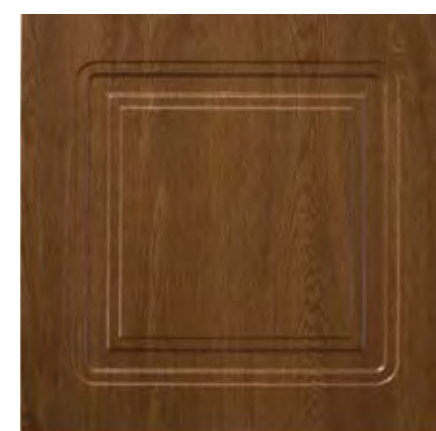
UR



URG



UE



U



UR



Particolare bugna Tipo "U"



V-24

UR

Porta finestra
con scuretti e
sottotraversi

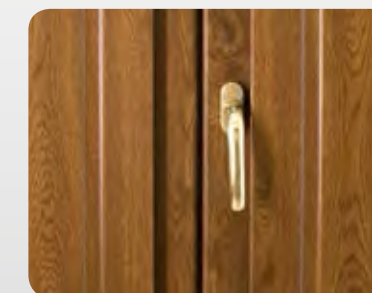
SCURETTI INSIDE SHUTTERS

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.

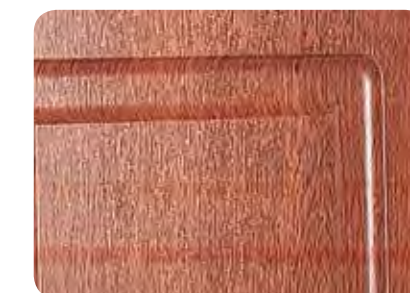
V-24 Inside shutters with 20mm perimetric stroke and inside 10x3,5 mm reinforcement.
For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes.



Particolare di chiusura con tavellino



UR



Particolare della bugna in bassorilievo

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.

V-18 Arc and intermediate angles
Inside shutters with special Arc or intermediate angle processing. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes



Particolare V-16 Fuorisquadro

V-16 / V-18
Arco

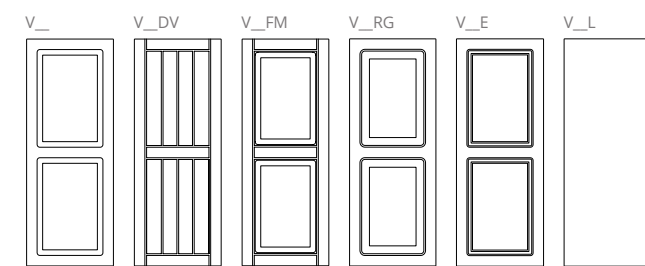
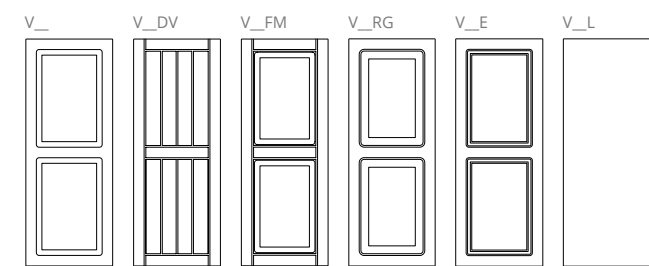


Scuretti interni con lavorazione speciale ad Arco o Fuorisquadro. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

V-18 Arc and intermediate angles
Inside shutters with special Arc or intermediate angle processing. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes



Particolare V-16 Arco

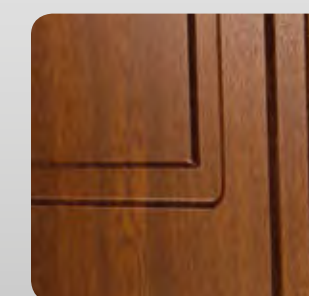


V--18-15

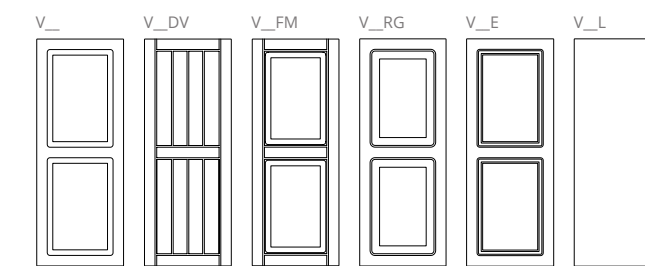


Scuretti interni, realizzati in HDF exterior. Con battuta perimetrale a 15 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

V-18-15 Inside shutters with 15mm perimetric stroke. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes.



Particolare V-18-15



V-16 V-18

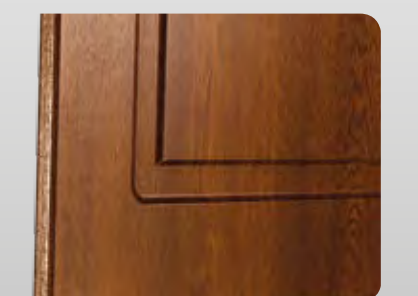


V-16
Scuretti interni con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri.

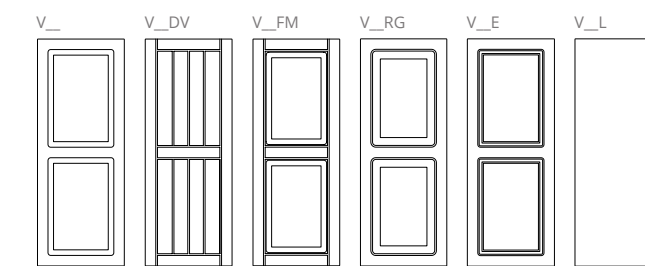
Inside shutters with inside 10x3,5 mm reinforcement. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes

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 reinforcement. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes.



Particolare V-16 / V-18



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 shutters with inside 10x3,5 mm reinforcement. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes. Available also in the V-18 DV version without reinforcement.



Particolare delle doghe



V-16 FM V-18 FM

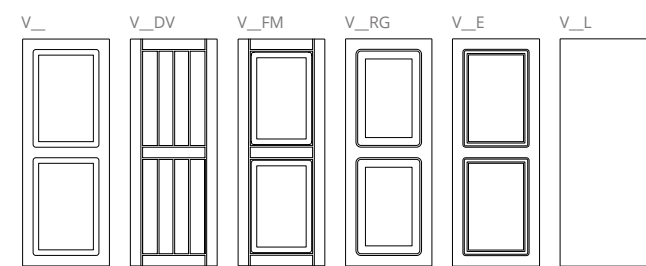
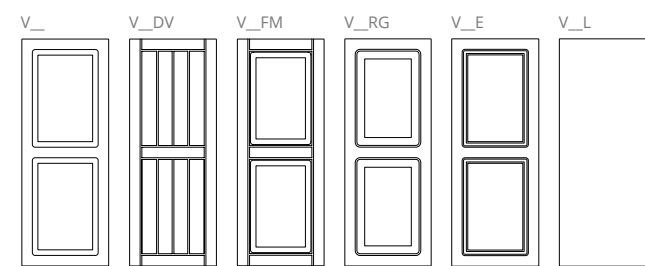


V-16 FM Scuretto interno tipo massello con rinforzo interno da 10x3,5 mm. Per altezze inferiori a 1 mt: 1 riquadro. Per altezze superiori a 1 mt: 2 riquadri. Disponibile anche nella versione senza rinforzo V-18 FM.

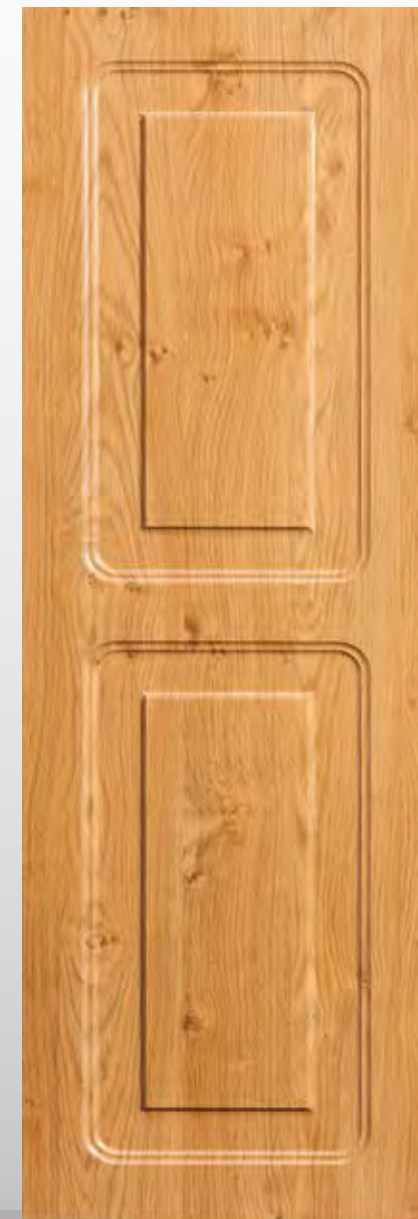
V-16 FM Solid type inside shutters with inside 10x3,5 mm reinforcement. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes. Available also in the V-18 FM version without reinforcement.



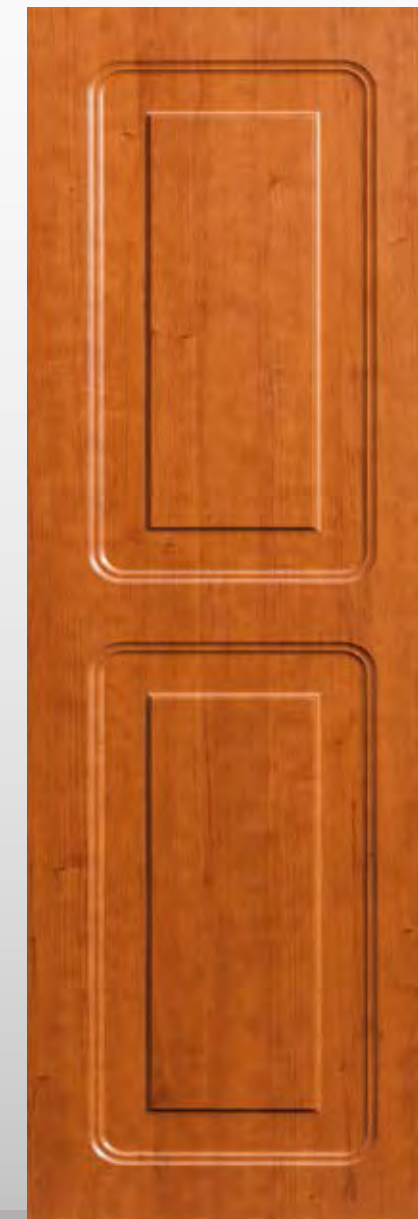
Particolari di lavorazione



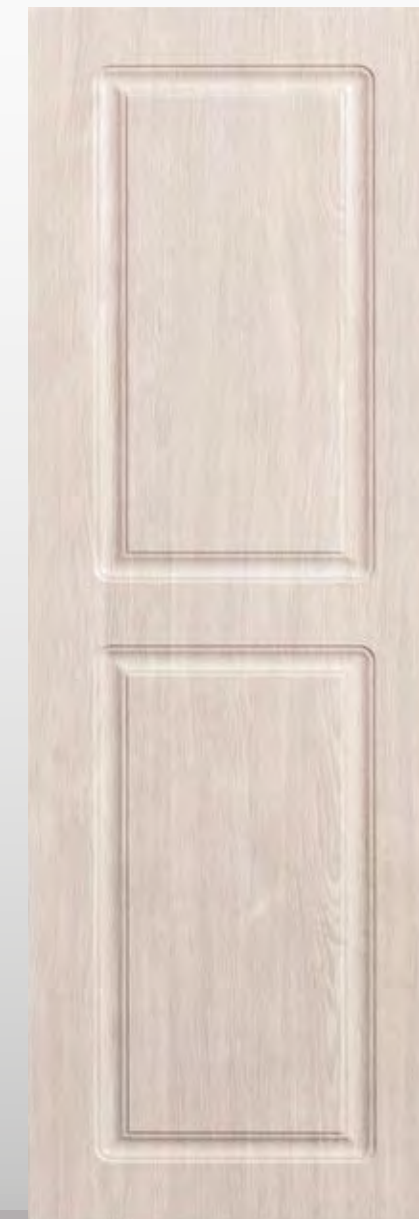
V-16 RG



V-18 RG

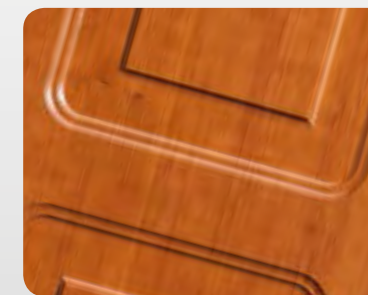


V-16 E V-18 E



V-16 RG, V-16 E 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 RG, V-18 E.

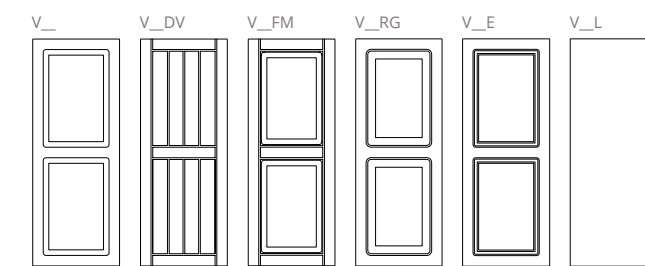
V-16 RG, V-16 E Inside shutters with inside 10x3,5 mm reinforcement. For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes. Available also in the V-18 RG, V-18 E version without reinforcement.



Particolare della Bugna tipo VRG



Particolare della Bugna tipo VE

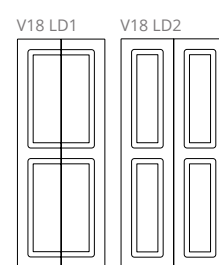


V-18



V18 LD1 V18LD2
 Scuretto 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 V18LD2 Inside folding shutters with hidden hinges with a thickness of minimum 18mm.
 V18LD1 decor divided on the two shutters. V18LD2 single decor on each shutter.
 For heights below 1 mt, 1 box. For heights above 1 mt, 2 boxes
 The hinges are set the same way they are for ordinary shutters.



Cromo satinato



Ottone Brunito



Oro Lucido



IC - Cromo



IC - 9016



IC - 1013



IC - Oro



IC - 8022



1T - CS



1T - OL



1T - OB



1T - 9016

colori disponibili per finitura pannelli e inserti



ARCOBALENO COLORE
dim. max disponibile 1000x2100



BLANCO
dim. max disponibile 1000x2100



GALAXY BLACK
dim. max disponibile 1000x2800



NEGRO
dim. max disponibile 1000x2100



RUSTIQUE
dim. max disponibile 1000x2100



D. BLACK
dim. max disponibile 1000x2100



FALLING LEAVES
dim. max disponibile 1000x2100

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.

The photos on the catalog are purely indicative because the stone, as natural material is subject to vary in structure, stain, vein and color.

colori disponibili solo per inserti



ARGENTO



CORRE

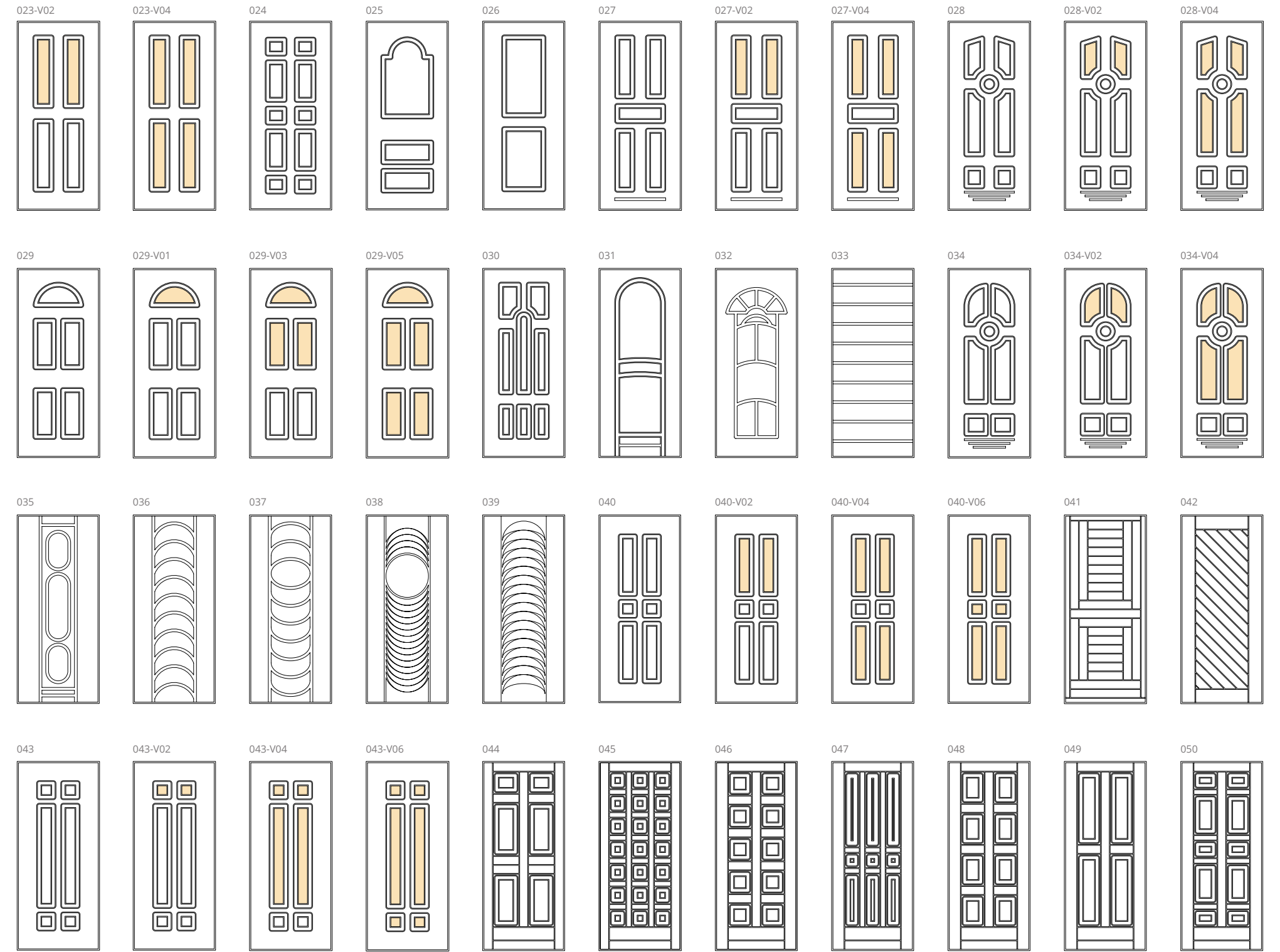


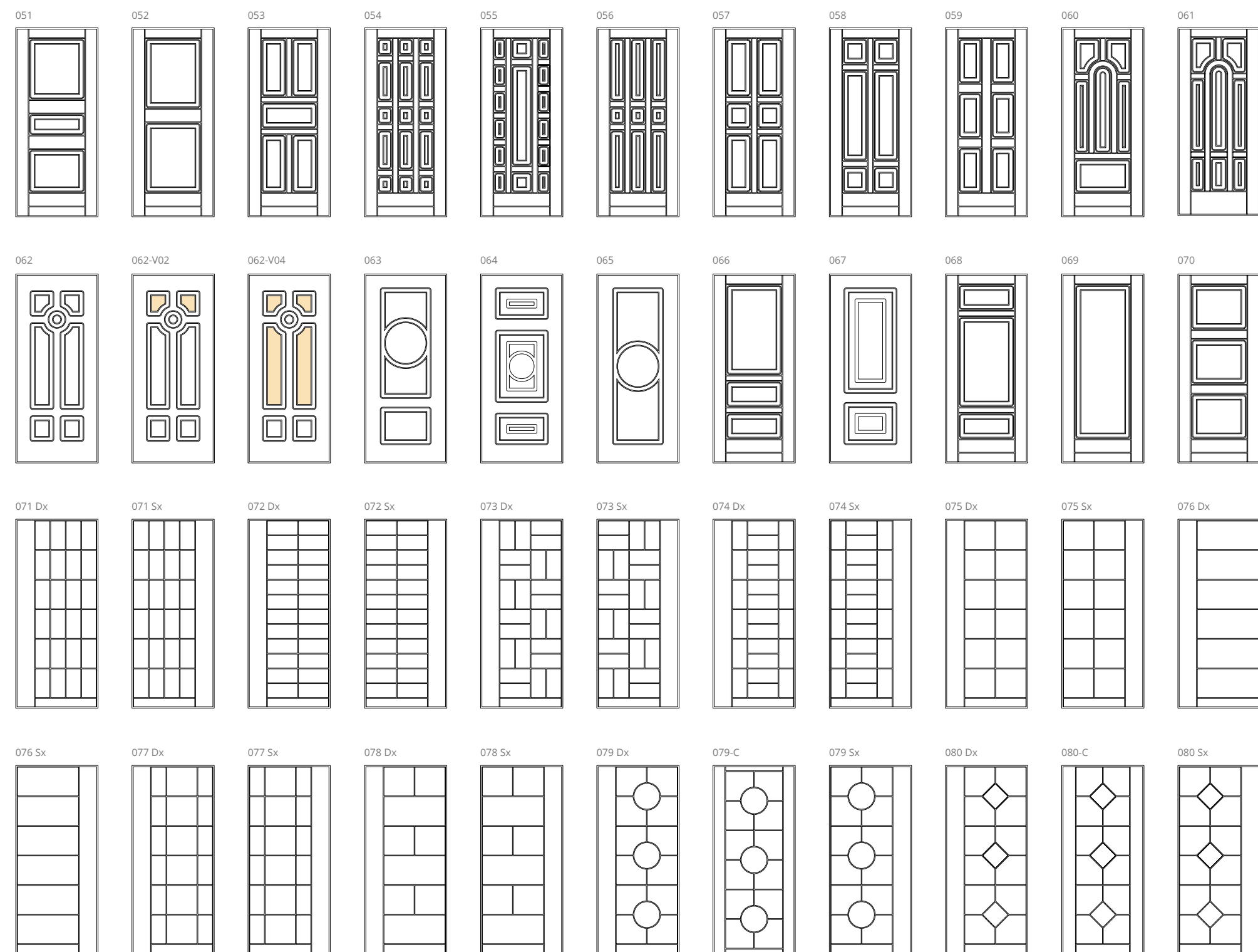
SEA GREEN

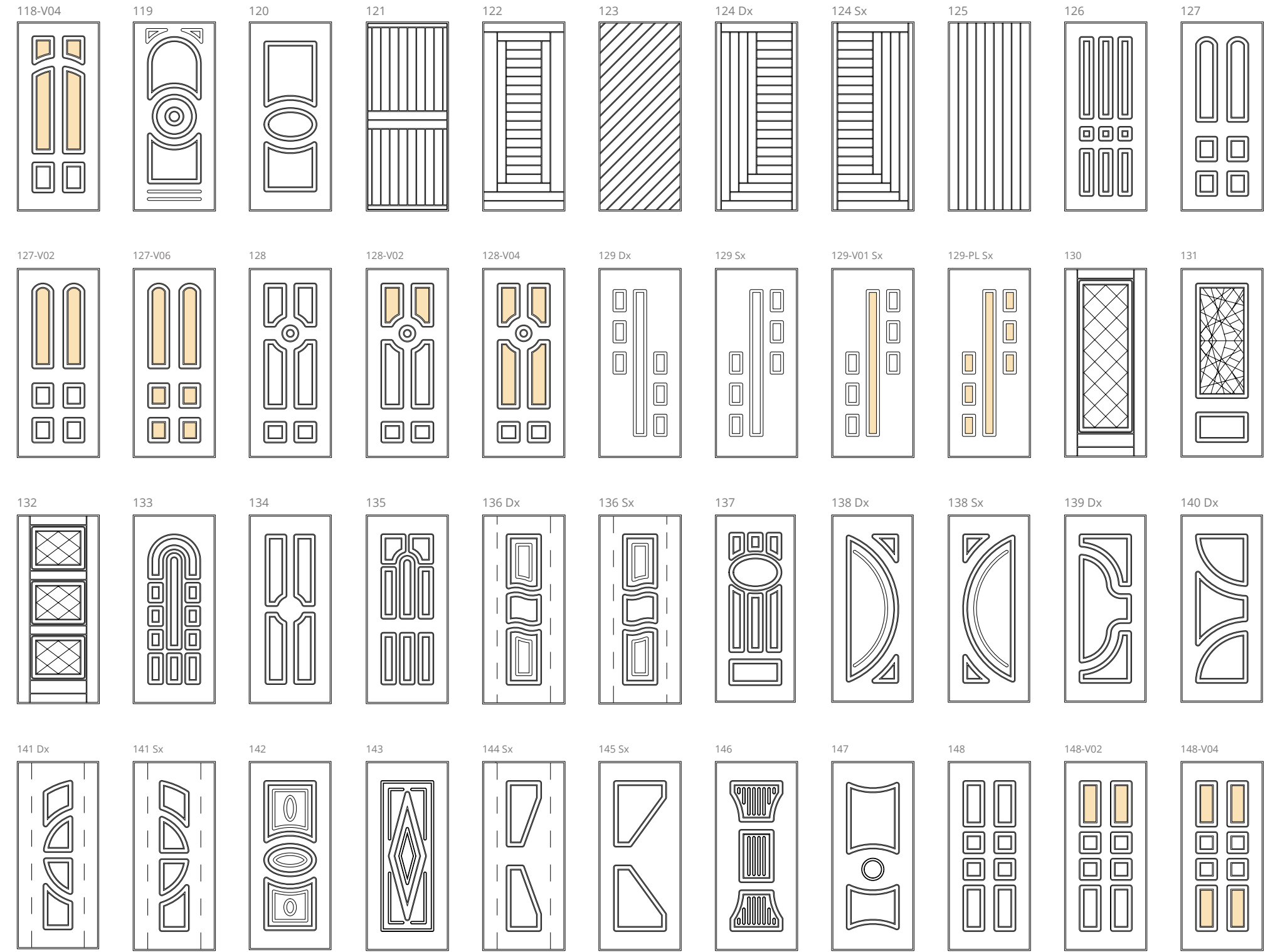
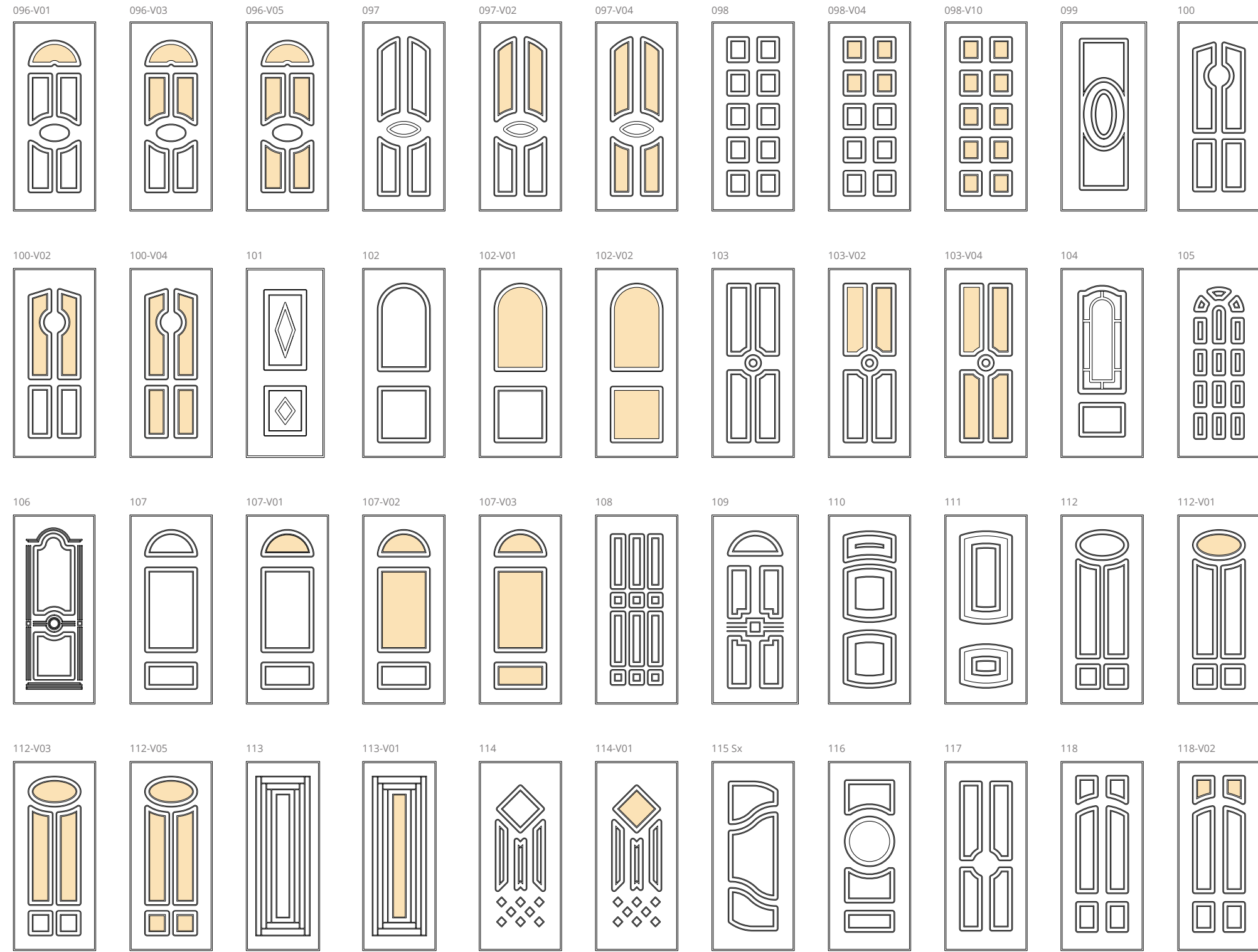


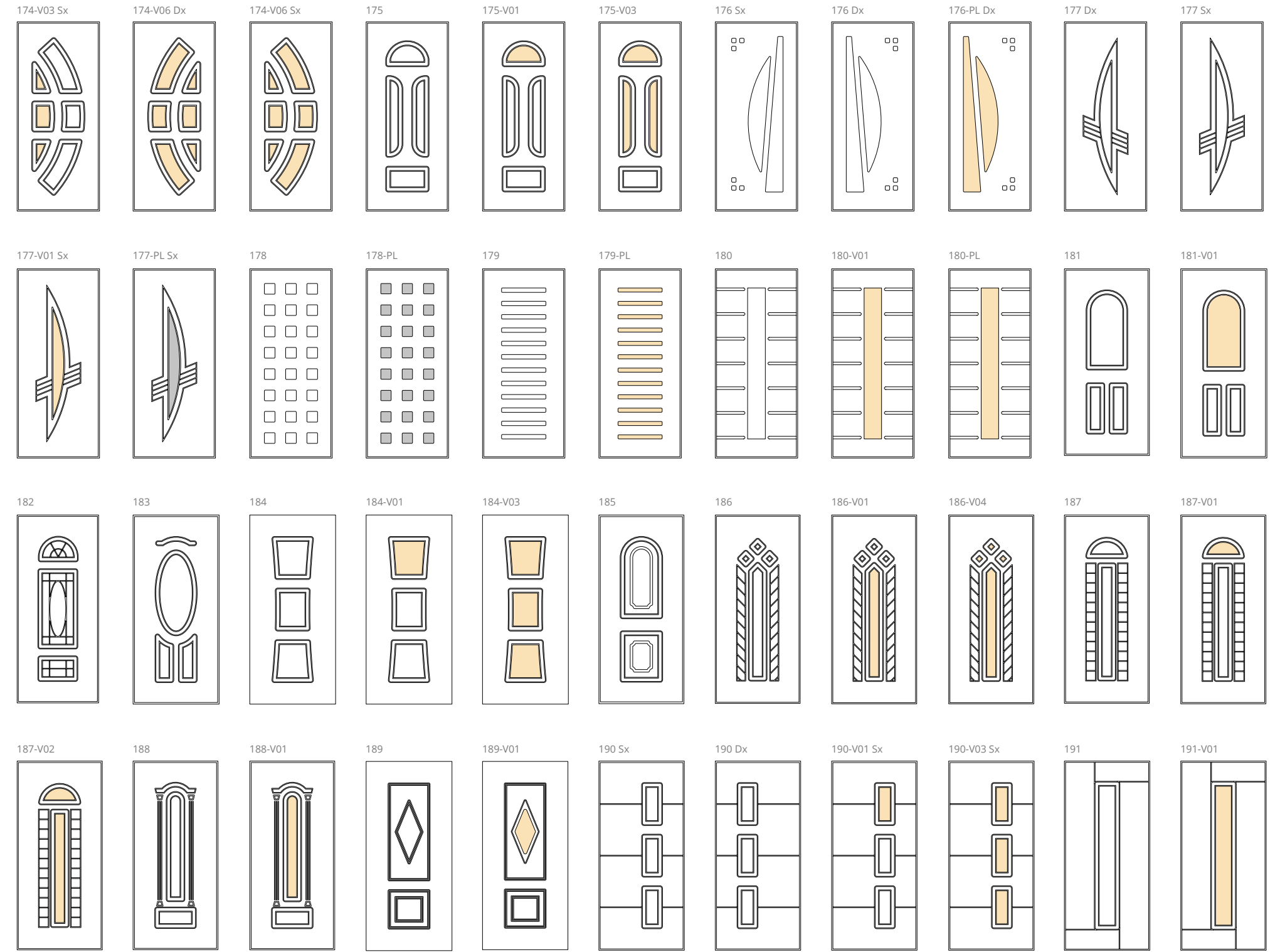
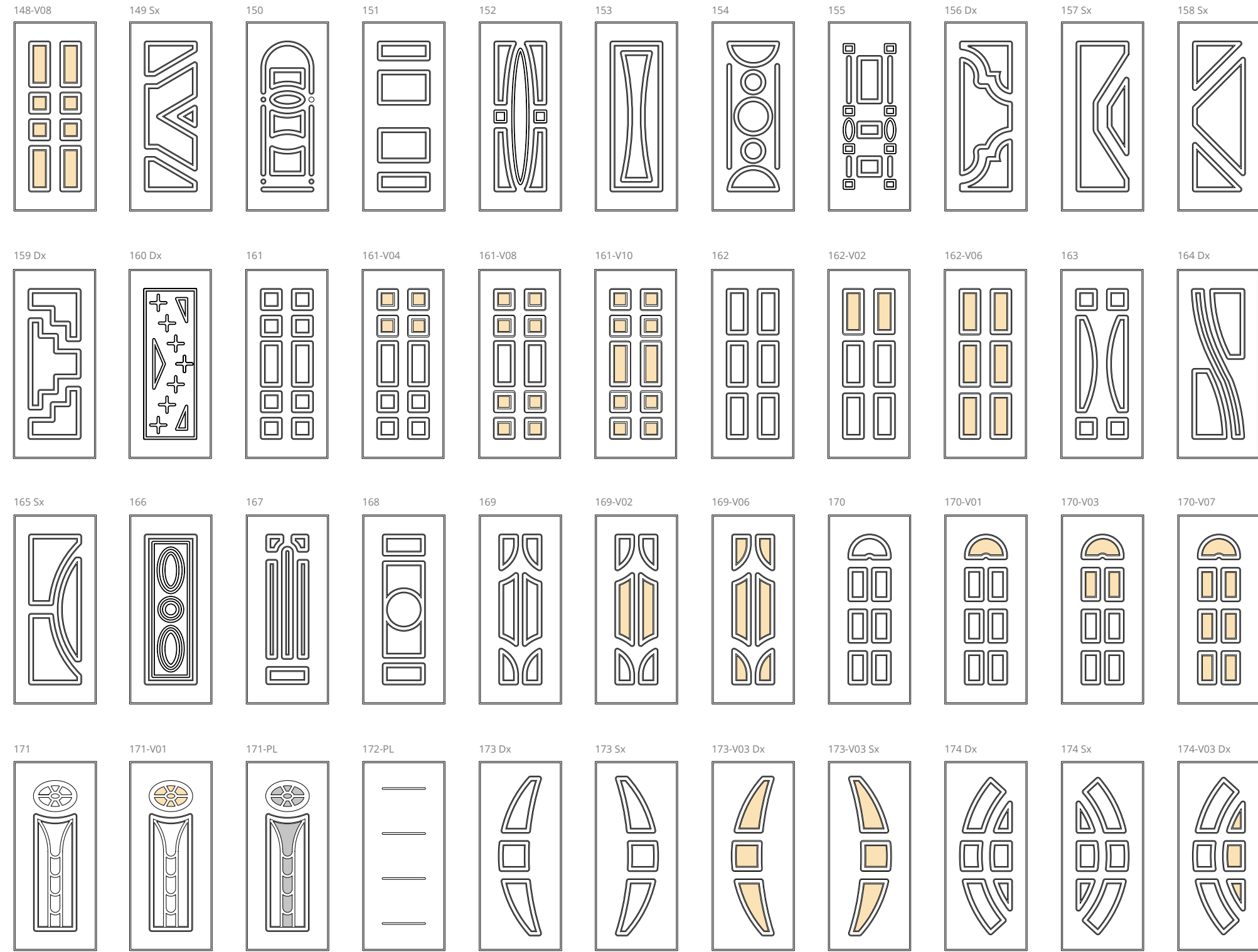
TERRA ROSSO

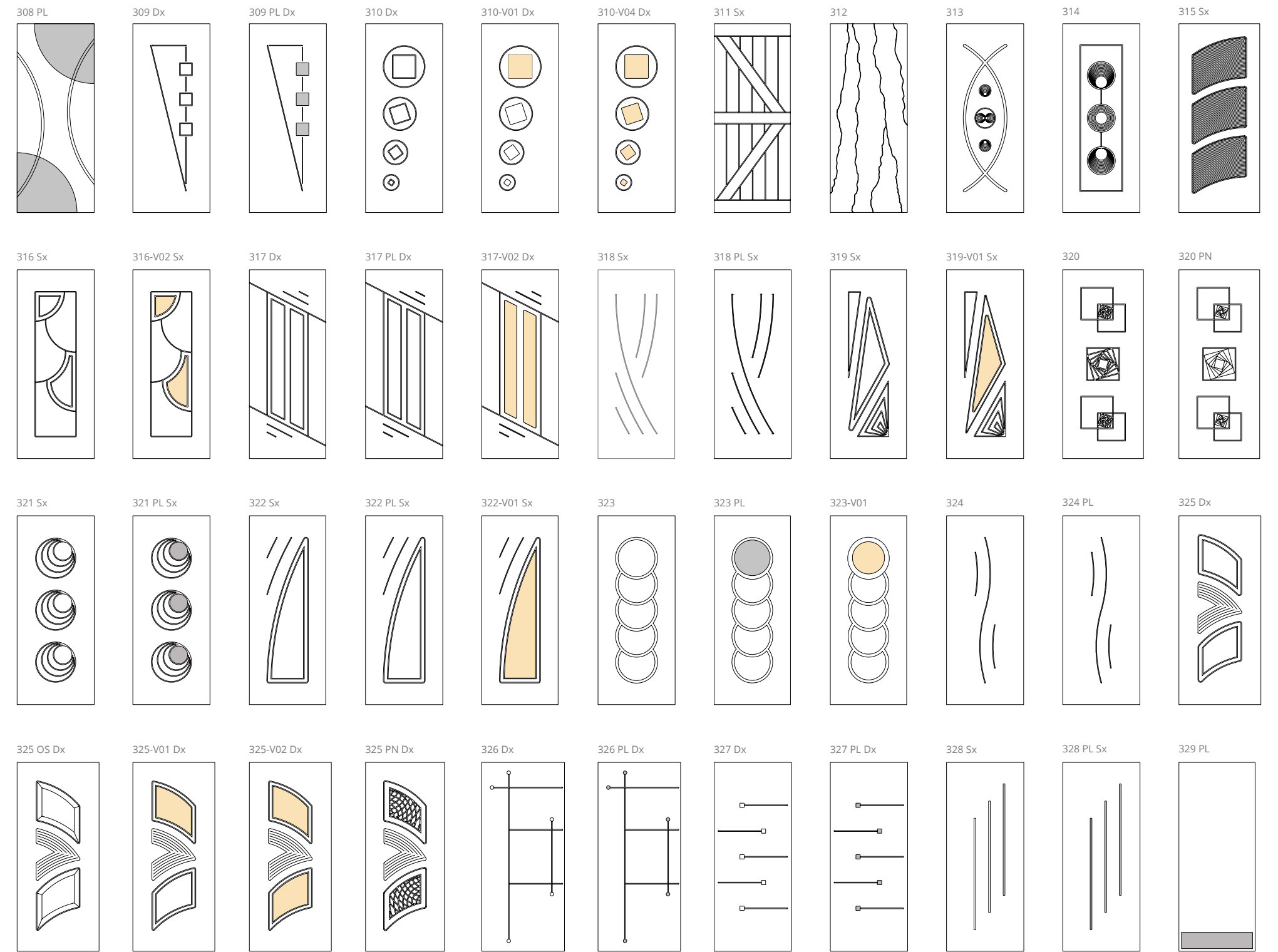
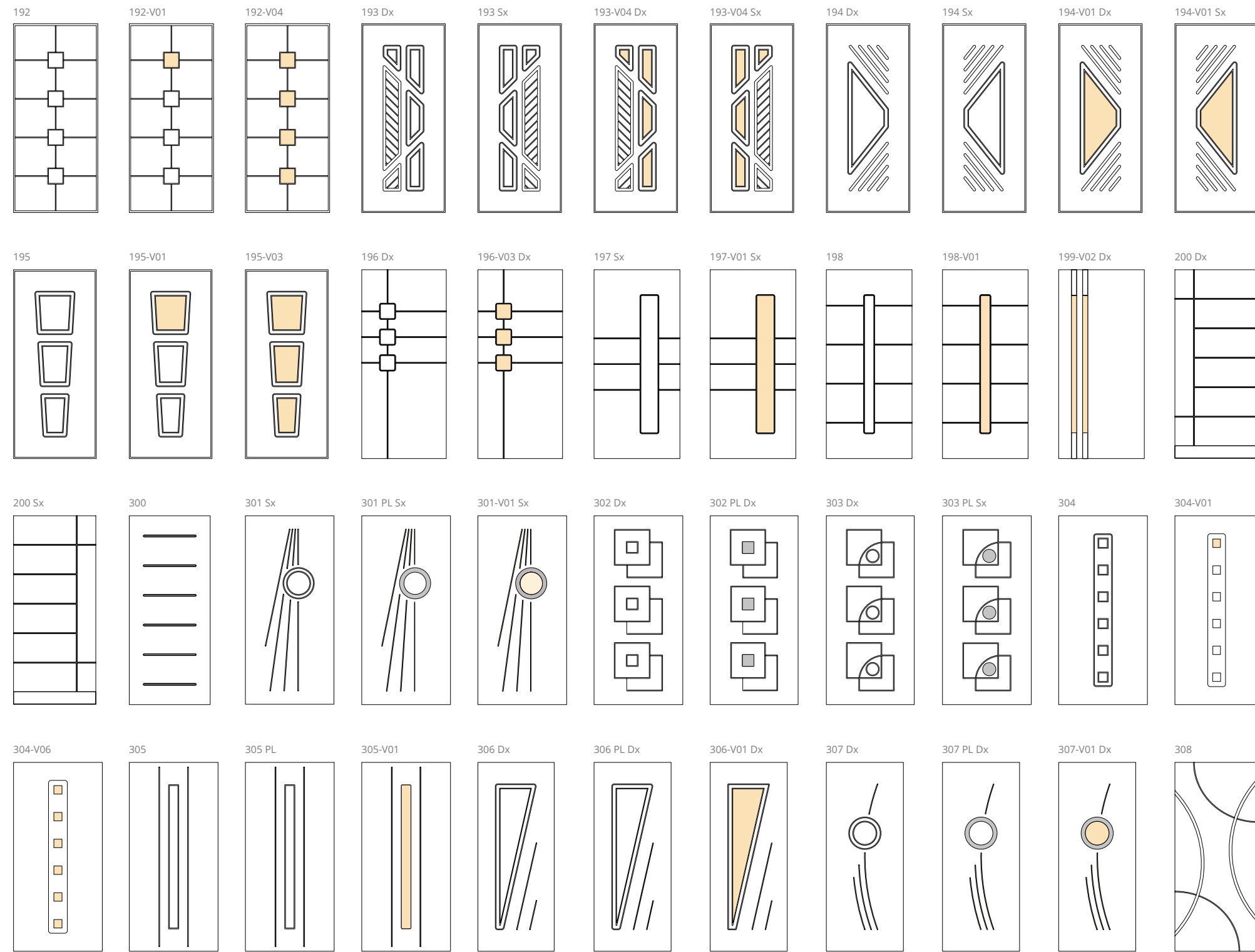


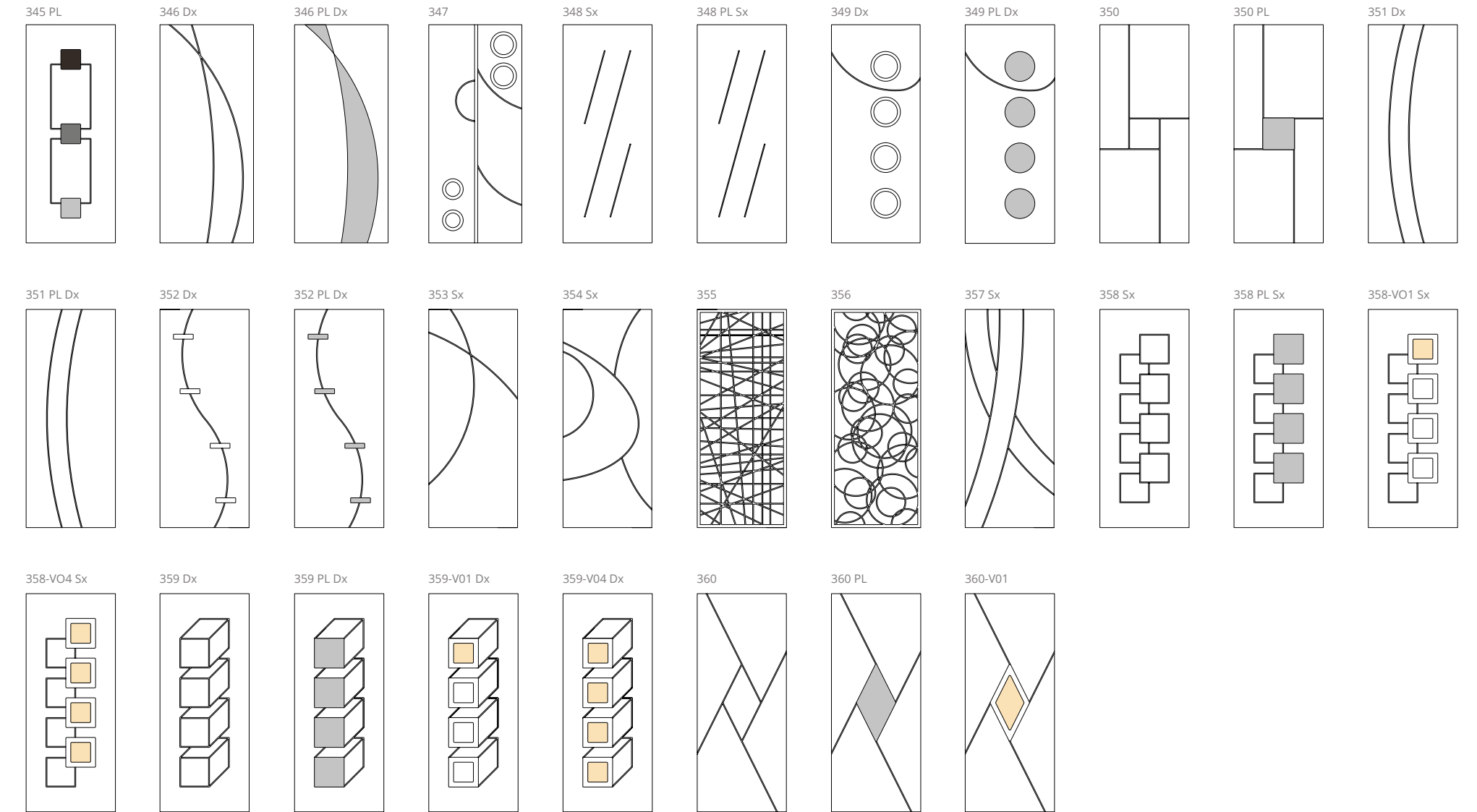
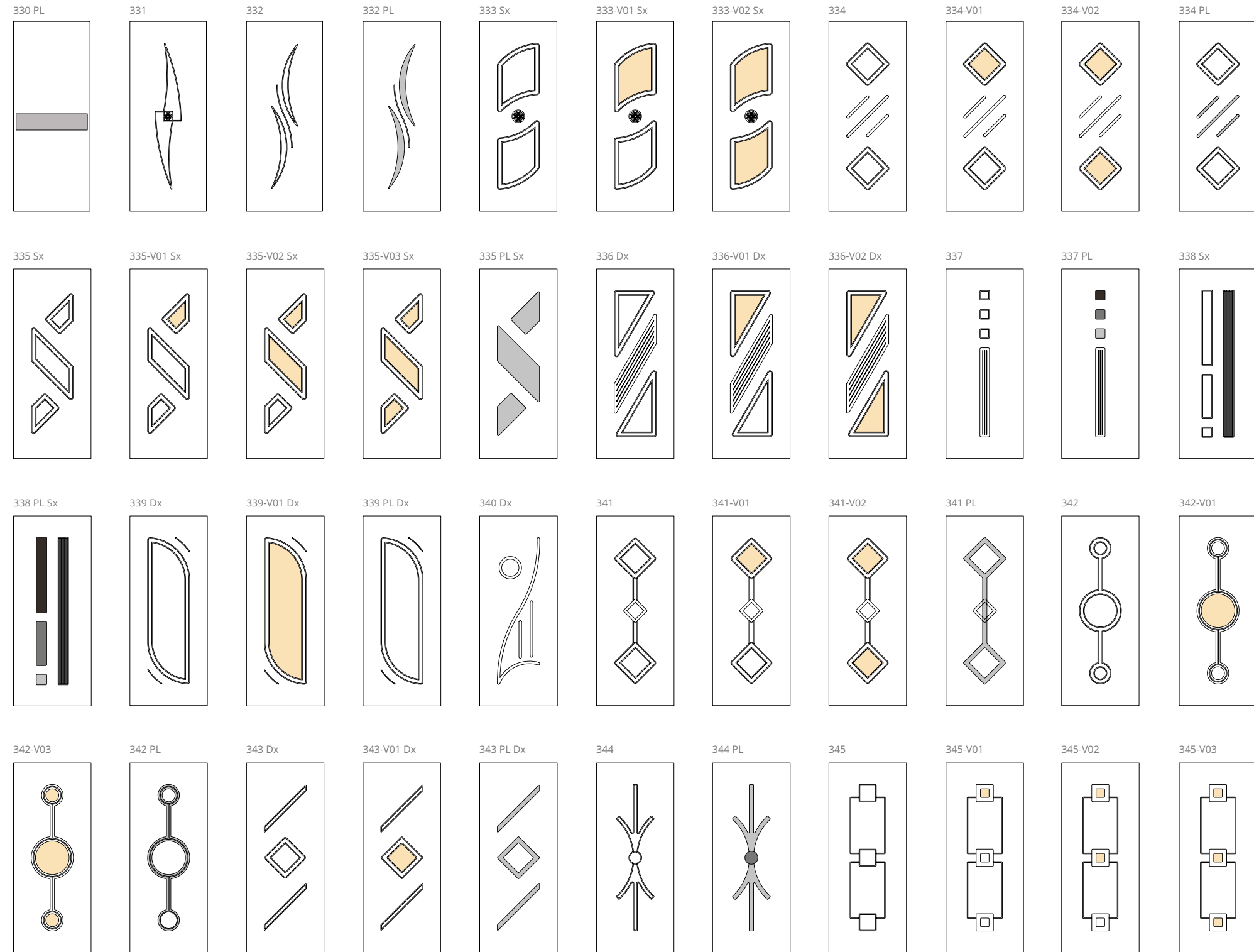


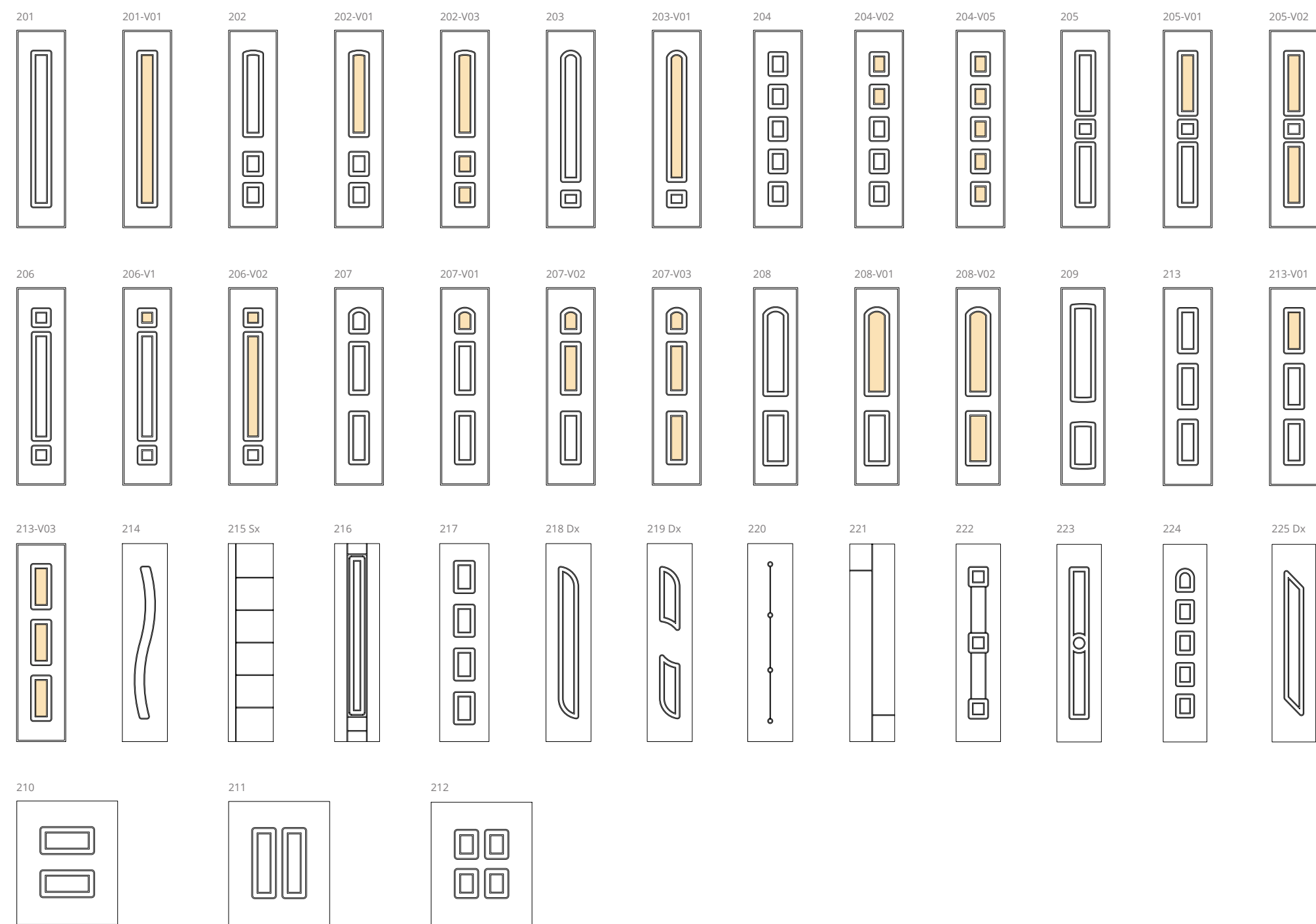












I colori dei pannelli rappresentati in questo catalogo, potrebbero risultare alterati nella riproduzione e stampa. Zerocinque si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento, anche senza preavviso, le caratteristiche dei vari prodotti.

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.



 **MAS SYSTEM**
Sistema per anta a scomparsa

 **In&Out**
Cassonetto ristrutturazione & Avvolgibile orientabile

Sono prodotti

 **ZERO
CINQUE**

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