



CATALOGO
PORTE BLINDATE

CATALOGO
PORTE BLINDATE

INDICE

1.



MISURE E APERTURE
Pag. 6

CLASSE 3
Pag. 8

CARATTERISTICHE BLINDATA
Pag. 9

2.



PELLICOLE IN PVC
Pag. 15

MODELLI CLASSICI
Pag. 18

PERSONALIZZAZIONI
Pag. 20

COLORI ESTERNO BLINDATA
Pag. 30

3.



PANNELLI IN RESINA
Pag. 35

COLORI ESTERNO BLINDATA
Pag. 44

4.



CONDOMINIO
Pag. 48

COLORI INTERNO BLINDATA
Pag. 52

5.

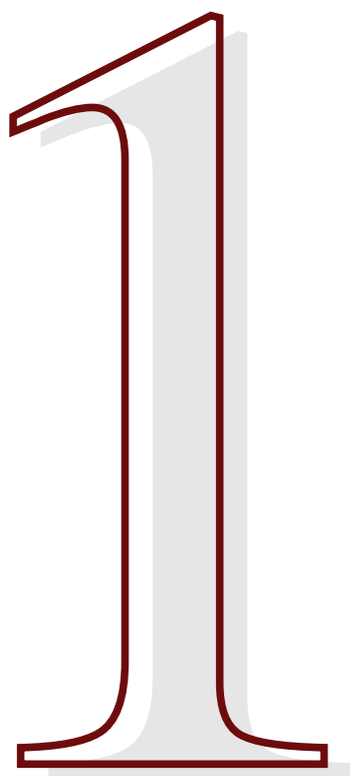


GRATE E VETRI
Pag. 56

ACCESSORI
Pag. 58

I NOSTRI LAVORI
Pag.62

CERTIFICAZIONI
Pag. 64



Introduzione

MISURE E APERTURE

Pag. 6

CLASSE 3

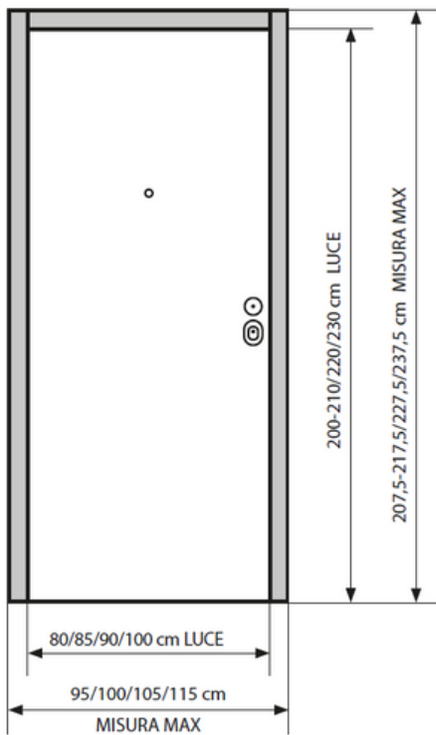
Pag. 8

CARATTERISTICHE BLINDATA

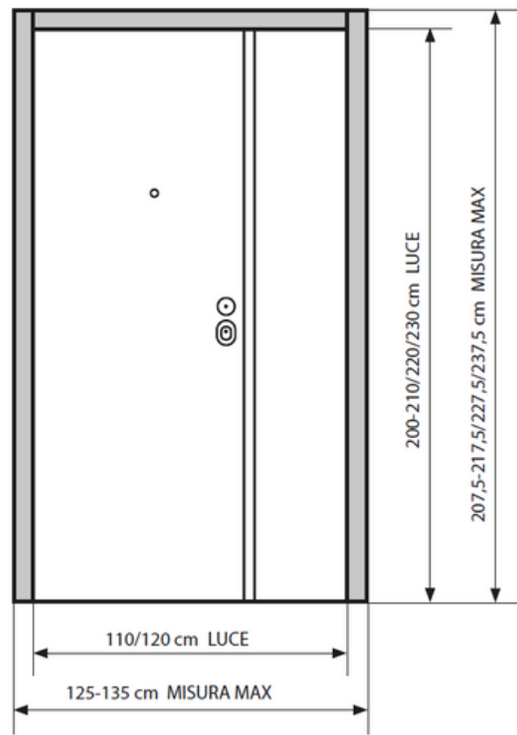
Pag. 9

MISURE

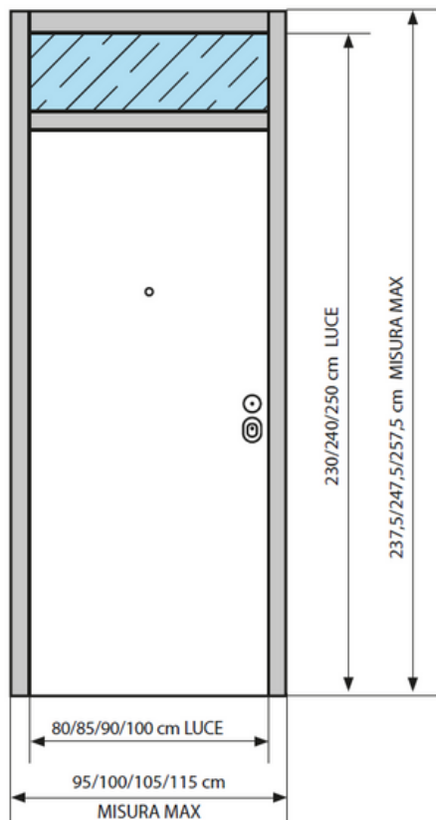
ANTA SINGOLA



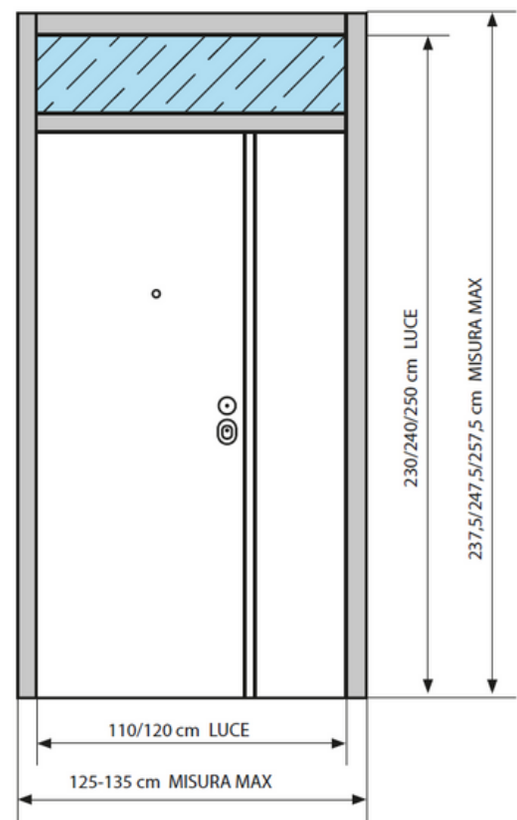
ANTA DOPPIA



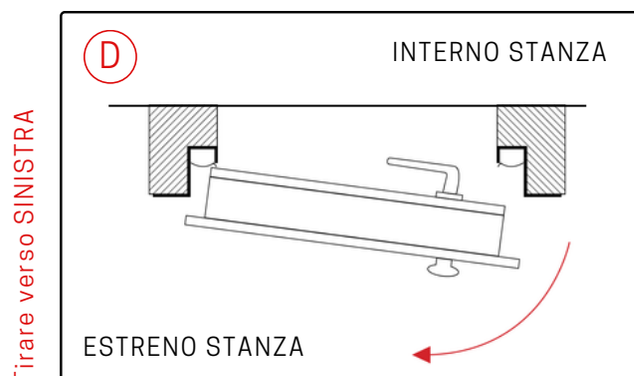
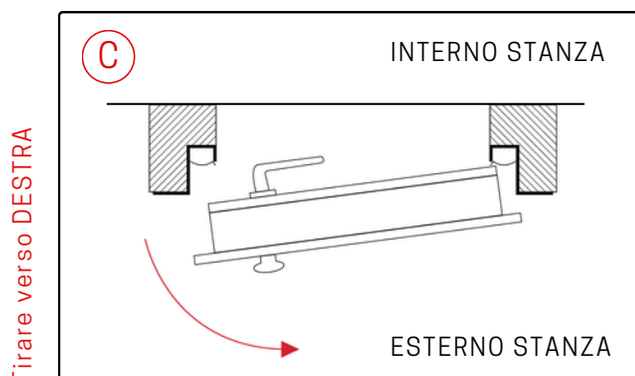
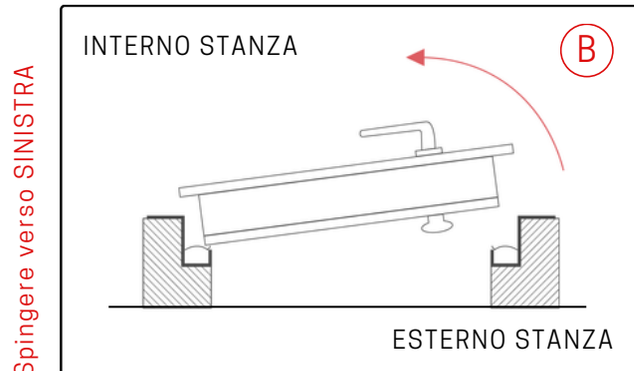
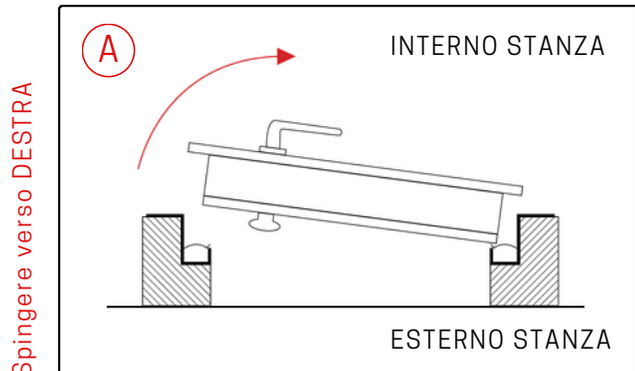
ANTA SINGOLA SOPRALUCE



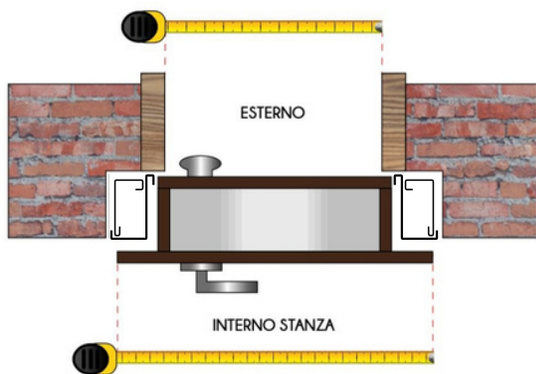
BATTENTE DOPPIA SOPRALUCE



APERTURE



CONTROTELAIO A FILO MURO INTERNO



LUCE PASSAGGIO

(misure esterno casa da muro a muro)

80 x 210 cm luce

80 x 200 cm luce

85 x 210 cm luce

85 x 200 cm luce

90 x 210 cm luce

90 x 200 cm luce

MISURE TOTALI

(misure minime per l'installazione)

95 x 217 cm tot.

95 x 207 cm tot.

100 x 217 cm tot.

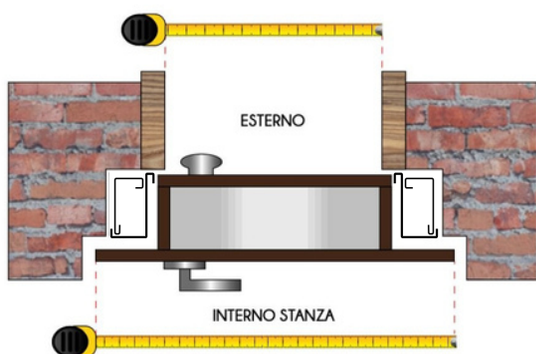
100 x 207 cm tot.

105 x 217 cm tot.

105 x 207 cm tot.

esempi di misure più utilizzate

CONTROTELAIO AL CENTRO MURO



SOPRALUCE

ANTISFONDAMENTO CON SPESSORE 25 mm

DIMENSIONI LUCE

230 cm luce

240 cm luce

250 cm luce

MISURE TOTALI

237 cm tot.

247 cm tot.

257 cm tot.

esempi di misure più utilizzate

CLASSE DI RESISTENZA 3



Spioncino grandangolare a 180°



Serratura a cilindro europeo a cremagliera con Defender antitrapano



Limitatore di apertura di serie e n. 8 punti di chiusura lato serratura e n. 4 punti di chiusura lato cerniere



Para spifferi a filo con pavimento, telaio e falso telaio compreso

CARATTERISTICHE BLINDATA

CLASSE DI RESISTENZA 3

Le nostre porte blindate sono certificate e garantite ed hanno di serie la serratura con cilindro europeo, i deviatori, la lama parafreddo, paletto per apertura parziale con vaschetta antishock.

Internamente è presente una scocca zincata da 8 decimi piegata a freddo mentre il controtelaio e il telaio zincato sono da 20 decimi, fissati alla parete con 8 robuste zanche anti-sfilamento in acciaio.



SPECIFICHE TECNICHE

- Coibentazione con poliuretano espanso nell'anta e accoglitori in plastica nei fori del telaio dei rostri e dei catenacci.
- N°4 rostri maggiorati disposti sul lato delle cerniere realizzati in acciaio con diametro di 20 mm che impediscono lo scardinamento.
- Serratura a cremagliera con cilindro europeo protetto da defender in acciaio che chiude in 8 punti verticali.
- Piastre antitrapano con lamine d'acciaio resistenti al trapano ed altri utensili da scasso, poste sopra ogni serratura per fornire maggiore protezione.
- Limitatore di apertura con azionamento interno, consente la visione all'esterno o il passaggio di piccoli oggetti senza aprire la porta.
- Guarnizione perimetrale per una tenuta ottimale anti-spiffero

CLASSE DI RESISTENZA 4

Le nostre porte con Classe 4 sono perfette per chi desidera totale sicurezza e maggiore affidabilità.

Questa tipologia di blindata viene generalmente utilizzata in uffici bancari, orologerie, villette signorili, laboratori industriali ed altri edifici che necessitano di estrema sicurezza.

La Classe 4 presenta una serratura a mottura detta anche serrato a blocco che ne impedisce la manomissione, è inoltre presente una doppia lamiera interna a 10 decimi piegata a freddo con coste di rinforzo.





Blindate - PVC

PELLICOLE IN PVC

Pag. 15

MODELLI CLASSICI

Pag. 18

PERSONALIZZAZIONI

Pag. 20

COLORI ESTERNO BLINDATA

Pag. 30





BLINDATE - PVC



PELLICOLE IN PVC PER ESTERNO BLINDATA

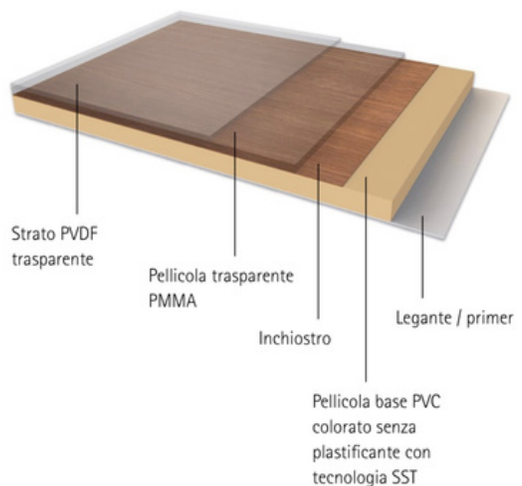
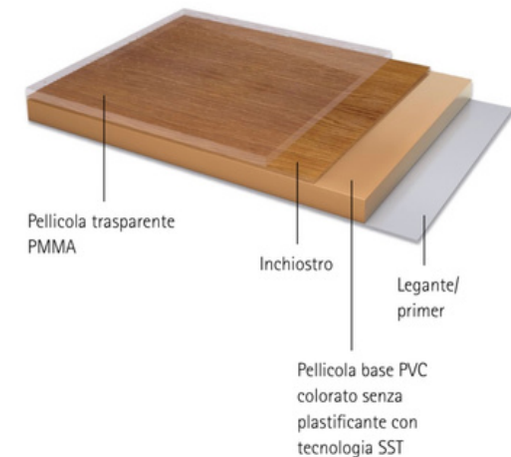
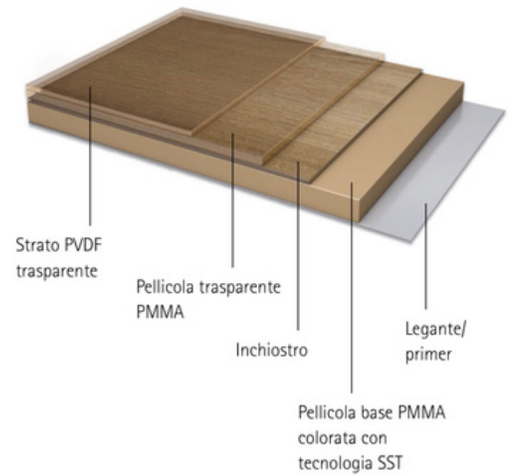
Per un perfetto connubio tra estetica e resistenza, per le nostre porte blindate utilizziamo un particolare ed innovativo materiale di rivestimento, il PVC.

Le pellicole sono estremamente resistenti agli agenti atmosferici, chimici e ai raggi UV, sono state infatti create per resistere al decorrere del tempo mantenendo sempre la loro qualità ed integrità.

Lo strato trasparente che contraddistingue tutte le nostre pellicole, grazie ai numerosi assorbitori UV altamente efficienti, protegge da un invecchiamento prematuro tutti gli strati sottostanti, compreso il profilo sul quale viene applicata.

Inoltre sia nello strato di stampa, sia nella foglia di base i colori mantengono un elevato grado di stabilità cromatica fino all'ultimo giorno di vita del prodotto.

I colori che proponiamo a catalogo sono applicabili ad ogni modello di porta blindata in PVC.



MODELLI CON ESTERNO IN PVC



TIPOLOGIE DI PANTOGRAFATURE



TIPOLOGIA PANTOCLASSICA

La pantografture classica è caratterizzata da linee morbide e proporzioni classiche.

Lo stile delicato ed arrotondato si trova in armonia sia con gli arredi classici che contemporanei.



TIPOLOGIA PANTORILIEVO

La pantografture a rilievo si contraddistingue grazie alle sue linee semplici e decise, scavate per esprimere eleganza e uno stile minimal.



TIPOLOGIA PANTOINCISA

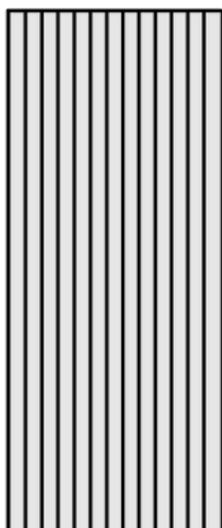
La pantografture a incisione è caratterizzata da linee geometriche scavate su un pannello che tracciano motivi netti, moderni ed essenziali, eleganti ed attuali.



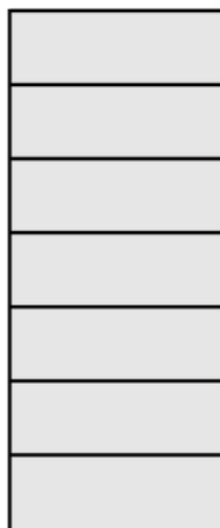
MODELLI CLASSICI



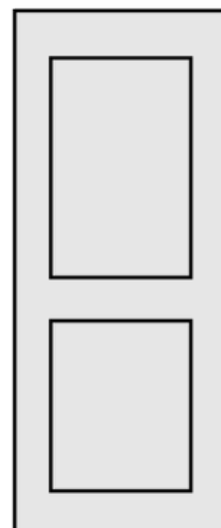
CAGLIARI



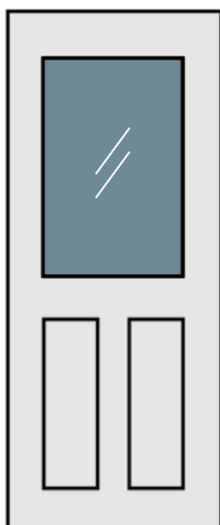
POMPEI



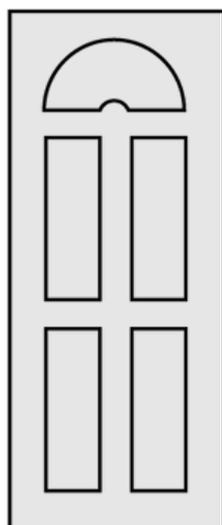
DANTE



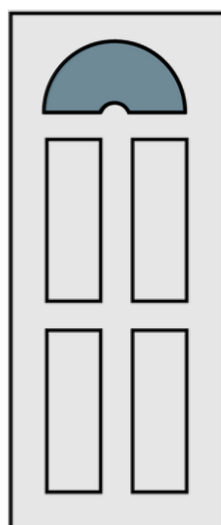
ERACLE



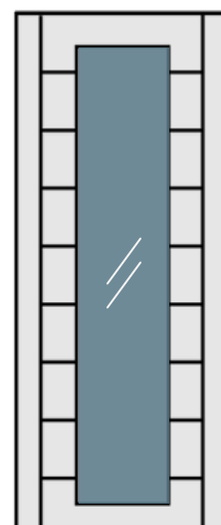
FIRENZE



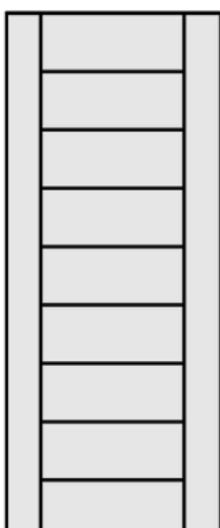
DUOMO



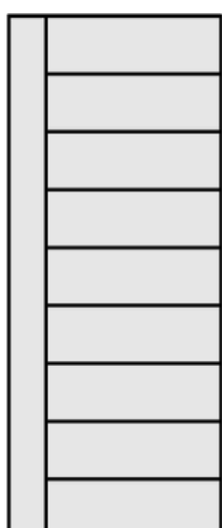
VENERE



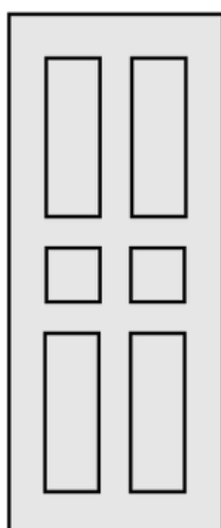
DAMOCLE



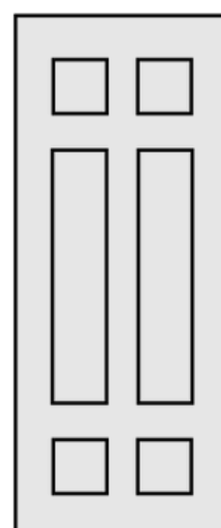
CHORUS



ULISSE

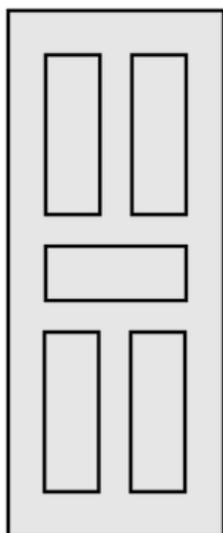


ANCONA

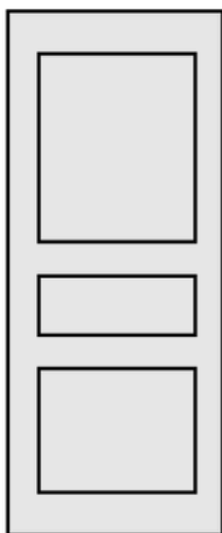


MARINETTI

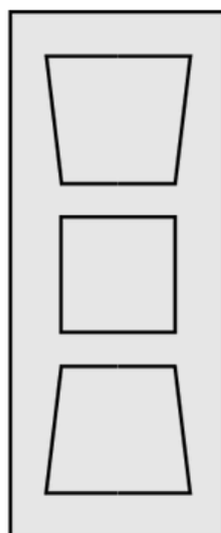
PANNELLI IN PVC



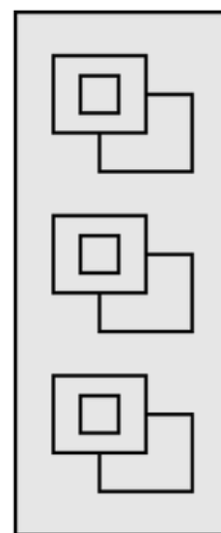
VESTA



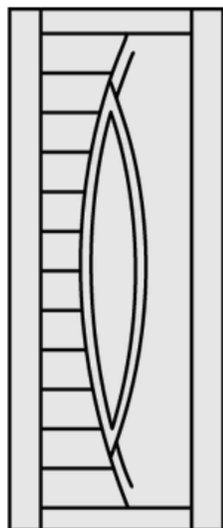
SILENE



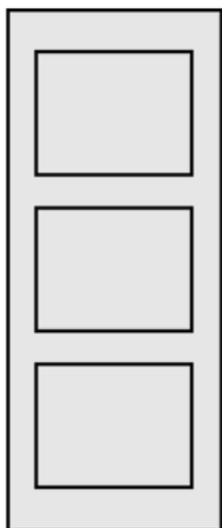
PISA



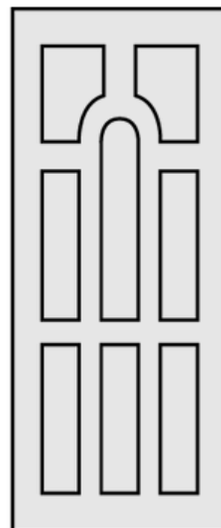
DOGE



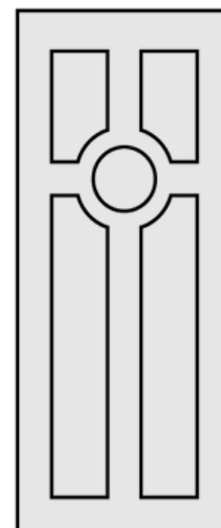
VENEZIA



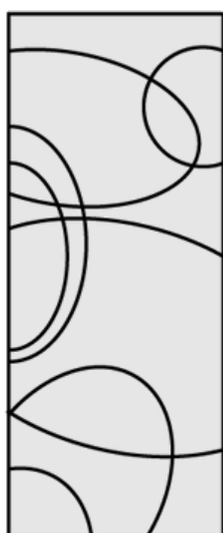
ITALICA



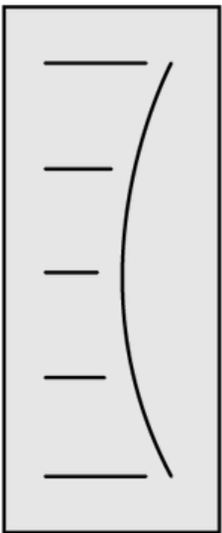
OTTO



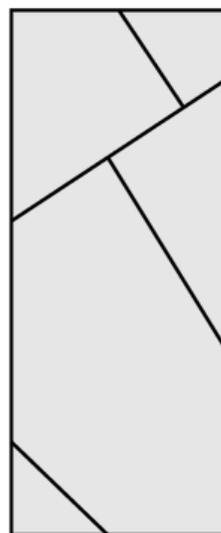
CICLOPE



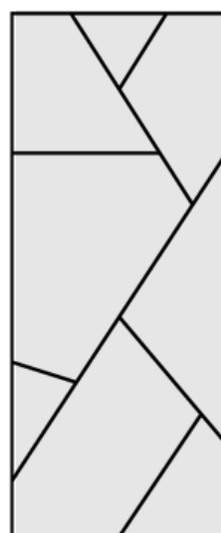
DALI'



MESSINA



ANTARES



GIOTTO

PERSONALIZZAZIONI

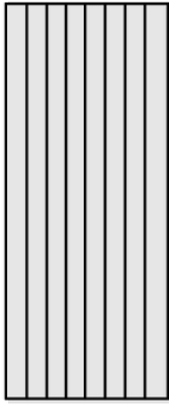


INVIACI UN DISEGNO: NOI LO REALIZZEREMO PER TE

Avendo a disposizione un macchinario Rover AS ad incisione riusciamo a realizzare, con massima precisione, qualsiasi disegno e modello a nostro e vostro piacimento.

Gli elementi di fresatura, di foratura e gli aggregati sono progettati per realizzare diverse tipologie di pantografature e incisioni. Il macchinario consente la lavorazione di pezzi con forme complesse, garantendo qualità, precisione e totale affidabilità nel tempo.





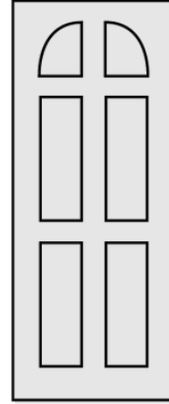
VESUVIO



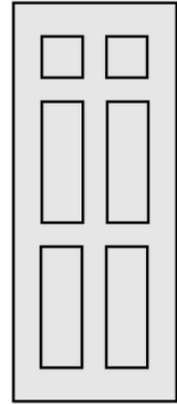
VIRGILIO



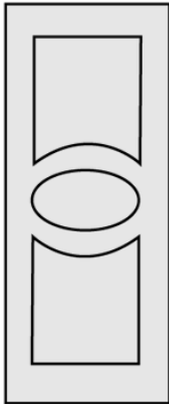
ACHILLE



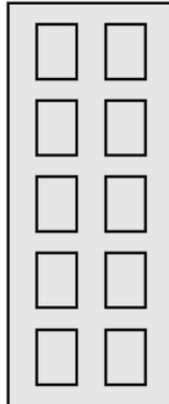
ARIETE



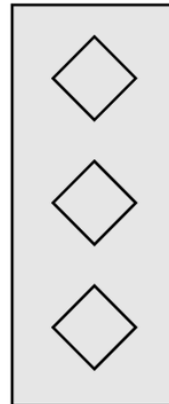
GENOVA



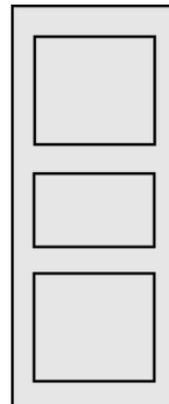
COLOSSEO



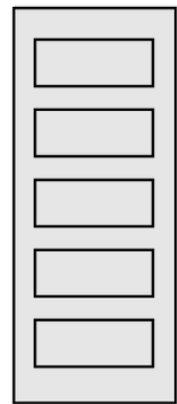
CRONO



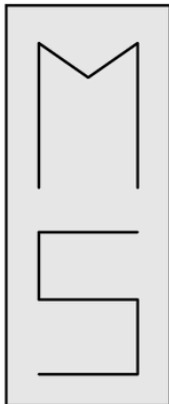
LIVORNO



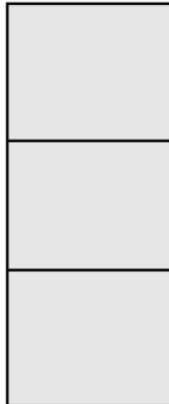
TORINO



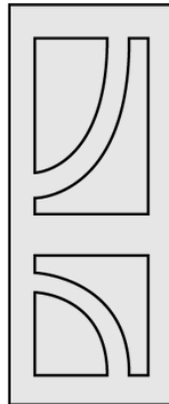
SALUS



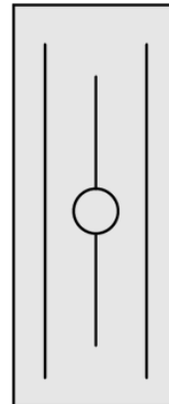
LETTERE



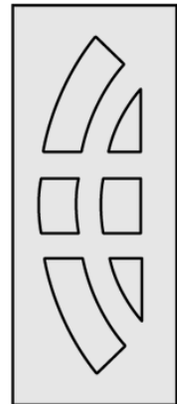
APOLLO



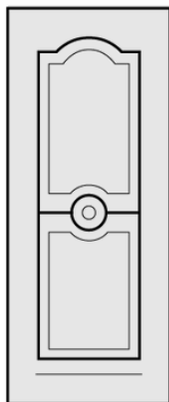
ATLANTIDE



CARRARA



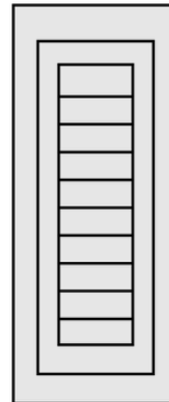
FABRIANO



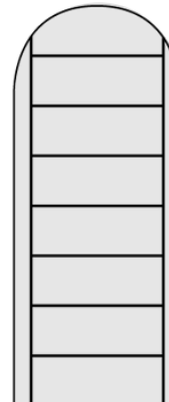
ETTORE



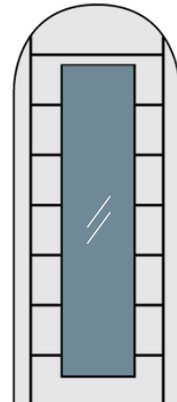
CASSIO



PERSEO



ARCO CHORUS



ARCO DAMOCLE

BLINDATE - PVC



POMPEI | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

CHORUS | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

VESTA | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

DUOMO | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

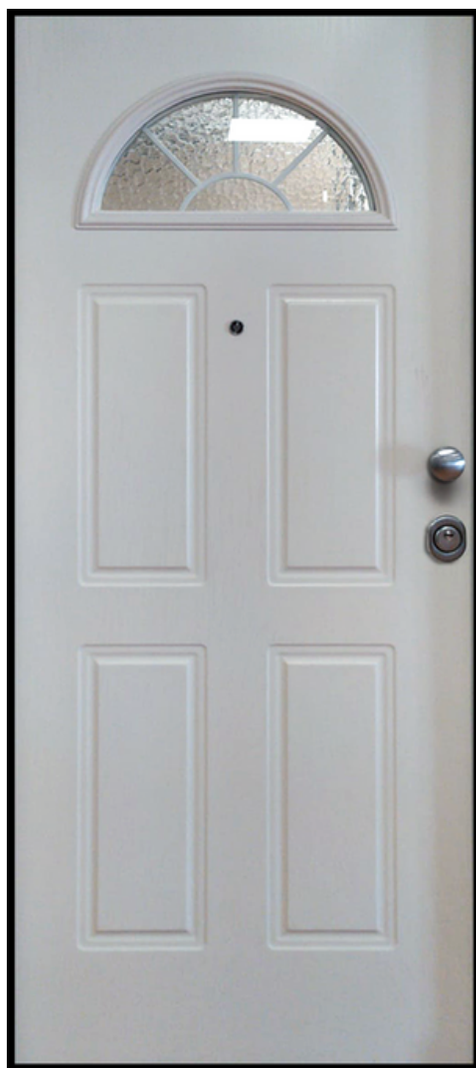
235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

VENERE | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce

Cornice del vetro disponibile nelle colorazioni: Antracite, Noce e Bianco con possibilità di laccatura nei colori RAL



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopraluce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

FIRENZE | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Grate vedi pag. 56

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

DAMOCLE | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce

Cornice del vetro disponibile nelle colorazioni: Antracite, Noce e Bianco con possibilità di laccatura nei colori RAL



Colori esterno vedi pag. 30

Colori interno vedi pag. 52

Vetri vedi pag. 57

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

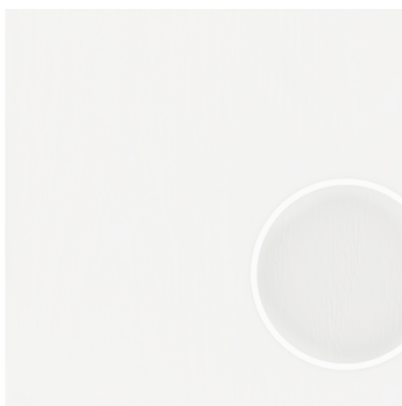
240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

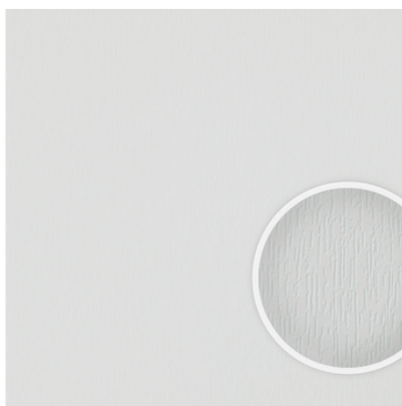
250 (210 + 40) luce - 257 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

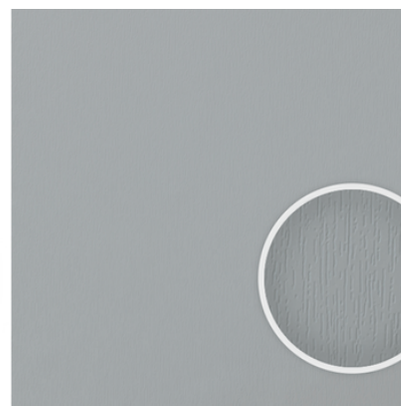
COLORI ESTERNO BLINDATA



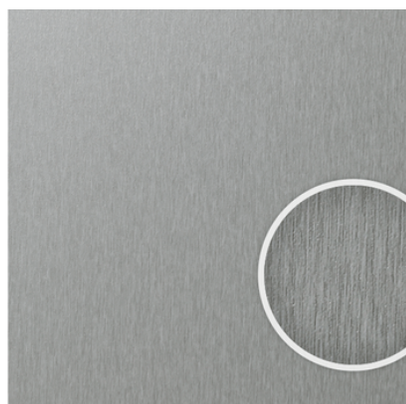
CRYSTAL WHITE ASH



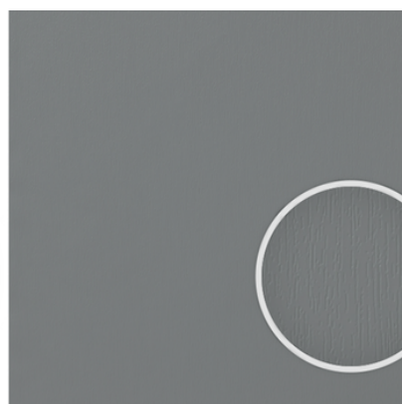
LICHTGRAU 7251



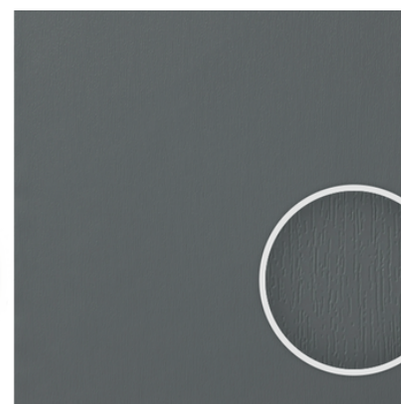
GRAU 7155



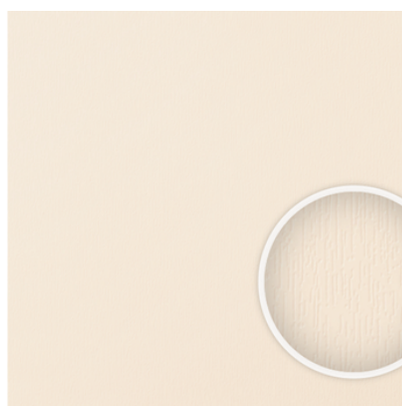
SILVER BRUSH EFFECT



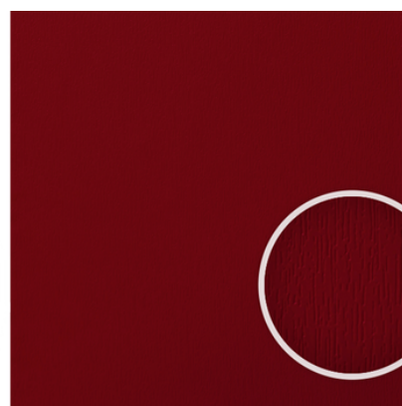
BASALTGRAU 7012



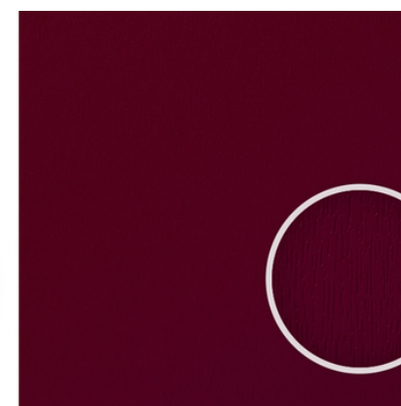
ANTHRAZITGRAU 7016



CREMEWEISS 1379

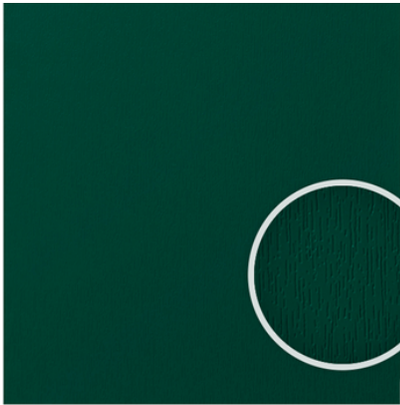


DUNKELROT 3081

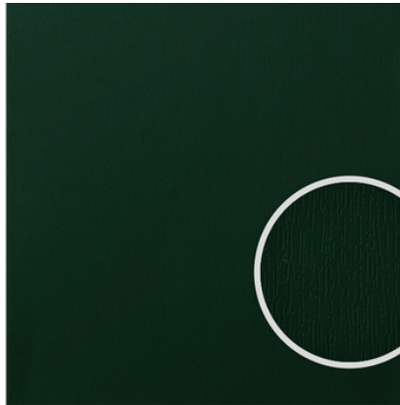


WEINROT 3005

PELLICOLE COLORATE IN PVC



MOSSGRÜN 6005



DUNKELGRÜN 6125



SOFT CHERRY



STREIFEN DOUGLASIE



GOLDEN OAK



NUSSBAUM V





Blindate - Vetroresina

PANNELLI IN RESINA

Pag. 35

COLORI ESTERNO BLINDATA

Pag. 44

BLINDATE - VETRORESINA



PANNELLI IN RESINA PER ESTERNO BLINDATA

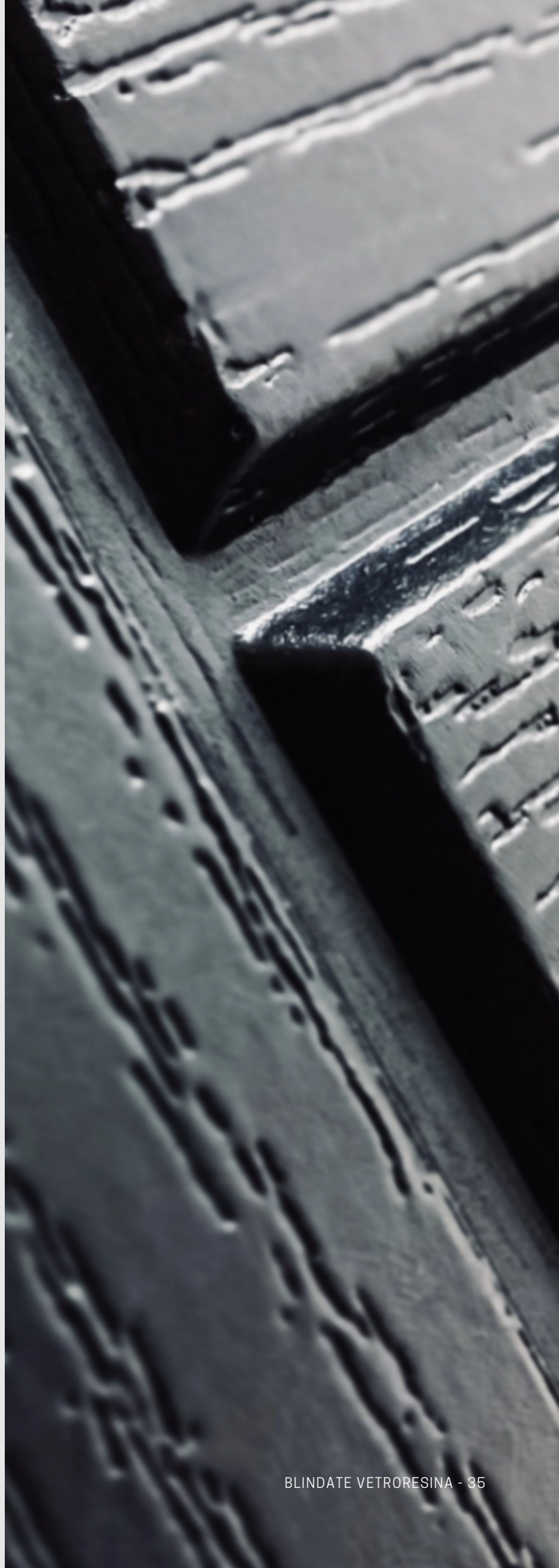
I pannelli in Resina di Poliestere rinforzata con Fibre di Vetro hanno una resistenza estrema a sole diretto, pioggia e salsedine.

Sono caratterizzati da una naturale predisposizione a resistere negli anni a situazioni climatiche sfavorevoli, quindi sono la soluzione migliore se si impiegano in zone molto piovose, aree costiere o nelle vicinanze di impianti chimici.

La classica finitura effetto legno dall'aspetto assolutamente naturale, è perfetta per chi non vuole rinunciare alle eleganti venature del legno.

I pannelli sono fatti per durare, non perdono di vigore negli anni e non subiscono deformità nel corso del loro naturale invecchiamento.

Il pannello in resina è caratterizzato da una superficie piana con uno spessore di circa 6,5 mm destinato a proteggere e decorare porte blindate d'ingresso.



HELIOS | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

HELIOS GLASS | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce

Cornice del vetro disponibile nelle colorazioni: Antracite, Noce e Bianco con possibilità di laccatura nei colori RAL



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Vetri vedi pag. 57

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

ARES | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

ARES GLASS | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Grate vedi pag. 56

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopraluce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

ZEUS | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

URANO | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

POSEIDON | PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce

Inseriti in alluminio disponibili nelle colorazioni:
Bronzo, Nero e Cromo satinato



Colori esterno vedi pag. 44

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

BLINDATE - VETRORESINA



COLORI ESTERNO BLINDATA



NOCE 8011



BIANCO 9010



VERDE 6012



ANTRACITE 7016



Possibilità di laccatura nelle finiture RAL



NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.



Blindate - Laminato

CONDOMINIO

Pag. 48

COLORI INTERNO BLINDATA

Pag. 52

CONDOMINIO



CONDOMINIO | PER AMBIENTI INTERNI



SPECIFICHE TECNICHE

- Classe resistenza 3
- Controtelaio e telaio zincato: lamiera 20/10 fissato con 8 zanche antisfilamento in acciaio
- Serratura a cremagliera a cilindro europeo 5 chiavi codificate + 1 cantiere
- Spioncino grandangolare a 180°
- Limitatore d'apertura
- Defender antitrapano: lamina d'acciaio
- Cerniere con doppia regolazione
- Coibentazione con poliuretano espanso con accoglitori in plastica nei fori rostri e fori serratura
- Guarnizione doppia (su telaio e sulla porta perimetrale antispiffero)
- Lama paraspifferi regolabile a filo pavimento, contro spifferi di aria e luce



Colori esterno vedi pag. 52

Colori interno vedi pag. 52

Accessori e maniglie vedi pag. 58

ANTA SINGOLA

Misure standard 80/90 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

80 x 210 luce - 95 x 217 tot. (STD)

90 x 210 luce - 105 x 217 tot. (STD)

80 x 200 luce - 95 x 207 tot.

90 x 200 luce - 105 x 207 tot.

85 x 210 luce - 100 x 217 tot.

85 x 200 luce - 100 x 207 tot.

100 x 210 luce - 115 x 217 tot.

100 x 200 luce - 115 x 207 tot.

N.B. Su richiesta si valutano anche misure non sopracitate.

ANTA DOPPIA

Misure standard 110/120 x 210
Larghezza e altezza luce da esterno casa

110 x 210 luce - 125 x 217 tot. (STD)

120 x 210 luce - 135 x 217 tot. (STD)

110 x 200 luce - 125 x 207 tot.

120 x 200 luce - 135 x 207 tot.

SOPRALUCE

Altezza sopra luce vetrato o cieco applicabile ad anta singola o a doppia anta

230 (210 + 20) luce - 237 tot.

235 (210 + 25) luce - 242 tot.

240 (210 + 30) luce - 247 tot.

245 (210 + 35) luce - 252 tot.

250 (210 + 40) luce - 257 tot.

INTERNO BLINDATA | LAMINATO

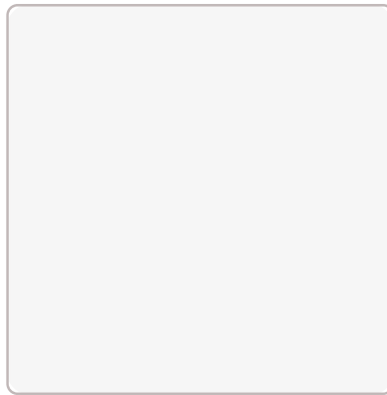




FINITURE | IN LEGNO LAMINATO



BIANCO PANNA



BIANCO OPACO B011



BIANCO MATRIX



OLMO BIANCO



BIANCO NUVOLA



PALISSANDRO



LARICE SABBIA



LARICE BIONDO



ROVERE OAK

FINITURE | IN LEGNO LAMINATO



OLMO PERLA



OLMO CENERE



TANGANIK A LD57



NOCE LK48



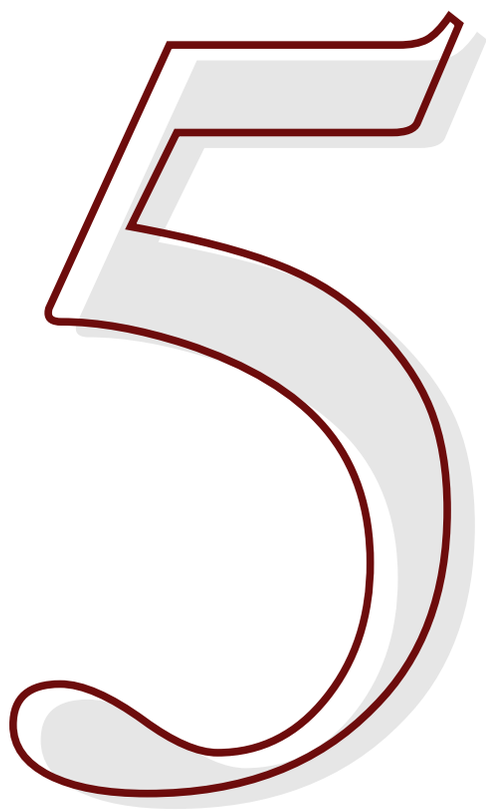
NOCE 840 - di serie

COLORI DISPONIBILI

Finiture in legno laminato disponibili per pannelli interno ed esterno blindata.

NB. I pannelli non sono compatibili con agenti atmosferici esterni come pioggia, umidità e raggi solari.





Accessori blindate

GRATE E VETRI

Pag. 56

ACCESSORI

Pag. 58

I NOSTRI LAVORI

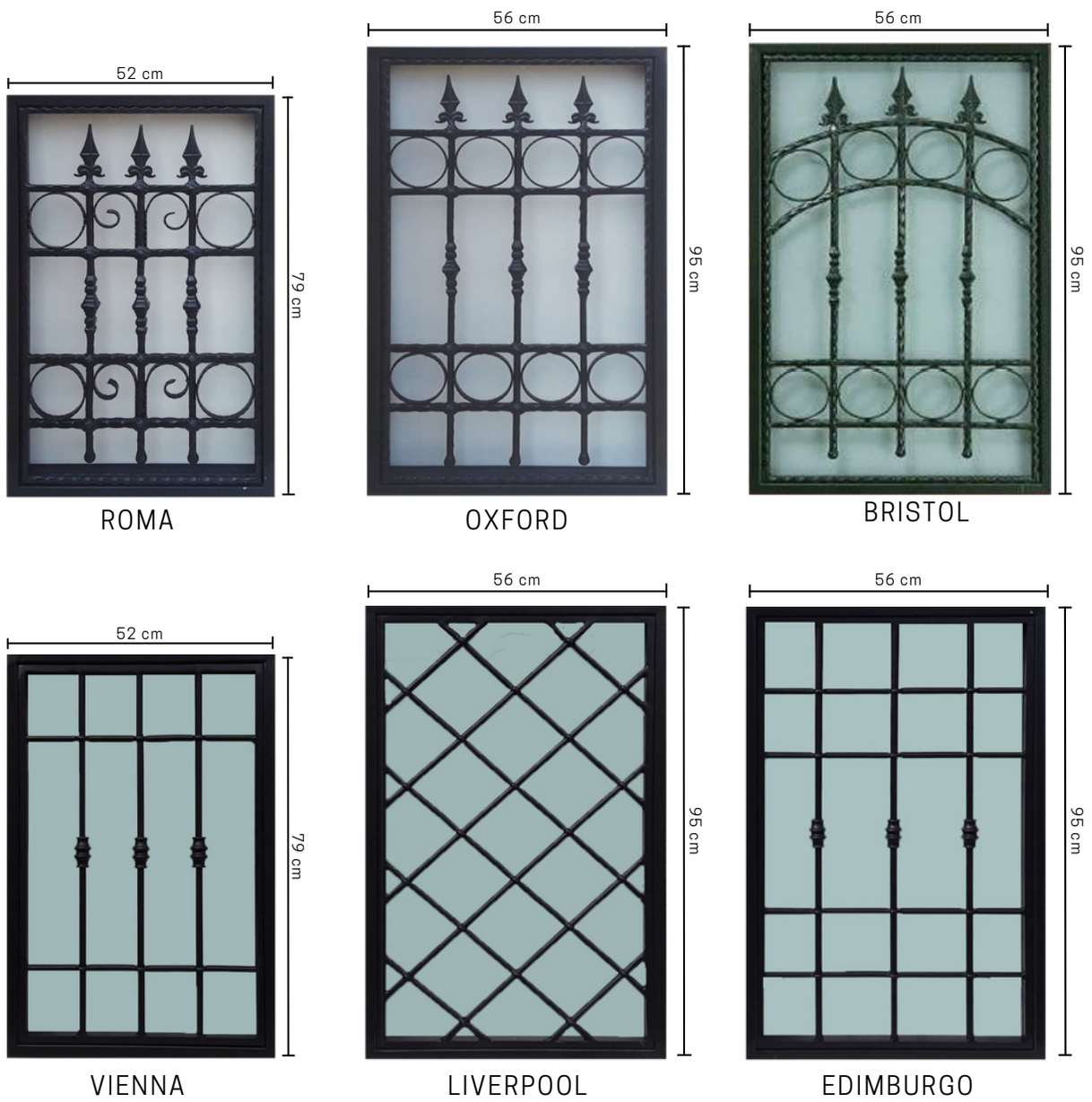
Pag. 62

CERTIFICAZIONI

Pag. 64

GRATE PER BLINDATE VETRATE

Grate verniciate a fuoco con possibilità di laccatura secondo colori RAL

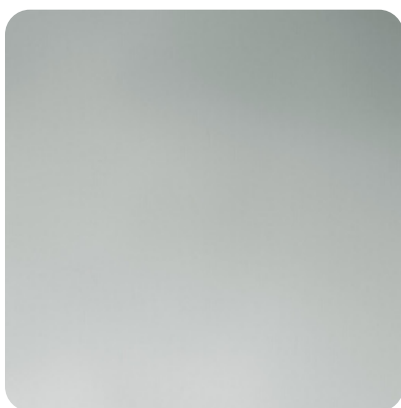


	MISURE	EDIMBURGO	LIVERPOOL	BRISTOL	OXFORD	VIENNA	ROMA
Firenze - Trento	L 80 cm	X	X	X	X	✓	✓
	L 85 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	L 90 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	L 100 cm	✓	✓	✓	✓	X	X
Ares Glass	L 80 cm	X	X	X	X	✓	✓
	L 85 cm	X	X	X	X	✓	✓
	L 90 cm	X	X	X	X	✓	✓

FINITURE VETRI DISPONIBILI



TRASPARENTE



SATINATO



SPECCHIO



TONH ROSSO



TONH BLU

ACCESSORI | MANIGLIE

Kit STANDARD TONDO



Componenti KIT

- maniglia per lato interno (aggiunta anche per lato esterno)
- defender antitrapano ø 46 mm
- piastrina ovale interna
- nottolino limitatore d'apertura lato interno
- spioncino grandangolare a 180°
- pomello per lato esterno (fisso o girevole - facoltativo)

finiture disponibili:



BRONZO - di serie



BRONZO GRAFFIATO



OTTONE LUCIDO



CROMO SATINATO

Kit QUADRO - disponibile nella finitura cromo satinata



ACCESSORI | EXTRA

RISCONTRO ELETTRICO TRAMITE CITOFONO

Il riscontro elettrico permette di aprire la porta direttamente dal citofono o da un pulsante di comando, vi è inoltre la possibilità di apertura anche tramite chiave.

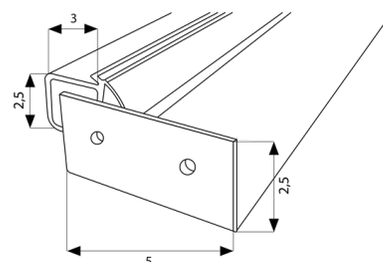
SERRATURA SMART TRAMITE TASTIERA E SMARTPHONE

Questa tipologia di chiusura elettrica è dotata di una piccola tastiera, nella quale viene inserito un codice personale per consentirne l'apertura.

Per giunta è collegabile ad un'app o ad un impianto domotico, in questo modo è possibile interagire con la porta anche quando ci si trova fuori casa e disporre del controllo totale degli accessi e dello stato della porta anche da remoto, per la massima tranquillità e sicurezza.

SOGLIA RIBASSATA

La soglia ribassata è un accessorio per blindata di altezza 2,5 cm ed è il prodotto ideale per abitazioni soggette ad intemperie ed allagamenti.



IMBOTTE (spalla esterna ed interna)

Il kit per l'imbotte è composto da 3 aste di allargamento da 23 cm e da 3 coprifili, disponibili in laminato e in PVC per blindate da condominio o da esterno. Serve per rivestire e rifinire la parte del muro ai lati della porta.

DOPPIA SERRATURA

La serratura a doppia toppa, disponibile per blindate con classe 3, garantisce maggiore sicurezza alle abitazioni, il secondo cilindro aprirà con chiave diversa rispetto alla prima serratura.



ACCESSORI | MANIGLIONI

ART. 27 AMERICA



ART. 709 MARGHERITA



ART. 110 ANELLO



ART. 210 DRITTO



ART. 712 EUROPA



finiture disponibili:



BRONZO GRAFFIATO



OTTONE LUCIDO



CROMO SATINATO

ARTICOLO	DIMENSIONI
709 MARGHERITA	Larghezza da 25 cm
210 DRITTO	Larghezza da 28 cm
712 EUROPA	Larghezza da 28 cm
27 AMERICA	13,5 x 8 cm
110 ANELLO	13,5 x 7,5 cm

ACCESSORI | MANIGLIONI

ART. 101



ART 104



ART. M18



ART 102



ARTICOLO	DIMENSIONI
101	Altezza da 50 - 70 - 100 - 120 - 160 cm
104	Altezza da 50 - 70 - 100 - 120 - 160 cm
M18	Altezza da 50 - 70 - 100 - 120 - 160 cm
102	Altezza da 37 - 84 cm



I NOSTRI LAVORI | BLINDATE PVC



I NOSTRI LAVORI | BLINDATE RESINA



CERTIFICAZIONI

ISTEDIL
 ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA S.P.A.
 SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (RM) Loc. Battorelle - Via Toscana Km 18,300 - Tel. 0774/205000 r.a. - Fax 0774/205792
 PERUSIA - 05132 E. Saba Loc. S. Andrea delle Fratte - Via P. Saragat, 80 - Tel. 075/2021117 - Fax 075/2021705
 LATINA SEALO - 04013 Loc. Tor Tre Poie - Via Canina, 120 - Tel. 0773/305137 - Fax 0773/305870
 BASSANO - 07100 Loc. Pradivale - Strada 39 - Tel. 079/262299 - Tel. e Fax 079/262681
 www.istedil.it
 e-mail: info@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009-C Guidonia M. 03/12/2009

Risultato della prova di resistenza all'azione manuale di effrazione eseguita, il giorno 30/11/2009, su una porta blindata ad un'anta consegnata in data 23/11/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente certificato.

DATI DICHIARATI
 Denominazione : G.P. 3
 Tipo apertura : battente
 Dimensioni (mm): La 1020 x H 2170

MODALITA' DI PROVA
 La prova è stata eseguita secondo le indicazioni riportate nella UNI EN 1630 al punto 4 utilizzando, come richiesto dal Committente, gli attrezzi elencati nelle serie A, B e C nei modi e nei tempi dettati dalla suddetta norma, fino ad effettuare l'apertura della porta in esame o a praticare un'apertura per consentire il passaggio dell'operatore o della sagoma di prova.

RISULTATO DELLA PROVA
 Dagli esiti delle aggressioni portate dall'operatore sul campione in esame ed a quanto riportato dalla tabella 5 al punto 4.5.4 della UNI EN 1627 si attribuisce alla porta per la prova in esame:

CLASSE DI RESISTENZA = 3

LO SPERIMENTATORE
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. Gianluigi Cossentino

ISTEDIL
 ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA S.P.A.
 SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (RM) Loc. Battorelle - Via Toscana Km 18,300 - Tel. 0774/205000 r.a. - Fax 0774/205792
 PERUSIA - 05132 E. Saba Loc. S. Andrea delle Fratte - Via P. Saragat, 80 - Tel. 075/2021117 - Fax 075/2021705
 LATINA SEALO - 04013 Loc. Tor Tre Poie - Via Canina, 120 - Tel. 0773/305137 - Fax 0773/305870
 BASSANO - 07100 Loc. Pradivale - Strada 39 - Tel. 079/262299 - Tel. e Fax 079/262681
 www.istedil.it
 e-mail: info@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009-C Guidonia M. 07/01/2010

Risultato della prova eseguita, il giorno 01/12/2009, per la determinazione della trasmittanza termica di una porta blindata, consegnata il 23/11/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali della porta sono riportate nel disegno allegato, fornito dal Committente, che costituisce parte integrante del presente rapporto di prova.

DATI DICHIARATI
 Denominazione : G.P. 3
 Tipo di apertura : battente
 Isolante applicato : polistirolo espanso 13 Kg/m³
 Chiusura inferiore : parafreddo COMAIO
 Guarnizioni perimetrali : n°2
 Dimensioni (mm) : La 1020 x H 2170

MODALITA' DI PROVA
 La prova è stata eseguita con un'apparecchiatura a doppia camera con anello di guardia conforme alla UNI EN ISO 8990 secondo le modalità descritte nella stessa norma e nella UNI EN ISO 12567-1.

CONDIZIONI DI PROVA
 Temperatura aria lato caldo = 27.2 (°C)
 Temperatura aria lato freddo = 5.4 (°C)
 Temperatura superficiale lato caldo = 24.9 (°C)
 Temperatura superficiale lato freddo = 9.1 (°C)

RISULTATO DELLE MISURE
 Dopo il periodo di condizionamento sono stati determinati i seguenti parametri:
 Energia fornita (Q) = 92 Wh

TRASMITTANZA TERMICA UNITARIA U = 1.74 W/m²K

LO SPERIMENTATORE
 ING. Ing. Camillo Cossentino

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. Gianluigi Cossentino

ISTEDIL
 ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA S.P.A.
 SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (RM) Loc. Battorelle - Via Toscana Km 18,300 - Tel. 0774/205000 r.a. - Fax 0774/205792
 PERUSIA - 05132 E. Saba Loc. S. Andrea delle Fratte - Via P. Saragat, 80 - Tel. 075/2021117 - Fax 075/2021705
 LATINA SEALO - 04013 Loc. Tor Tre Poie - Via Canina, 120 - Tel. 0773/305137 - Fax 0773/305870
 BASSANO - 07100 Loc. Pradivale - Strada 39 - Tel. 079/262299 - Tel. e Fax 079/262681
 www.istedil.it
 e-mail: info@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009 Guidonia M. 20/11/2009

Risultato delle prove fonometriche eseguite, il giorno 13/11/2009, per la determinazione del potere fonoisolante di una porta blindata ad un'anta consegnata in data 29/10/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali del campione risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente rapporto di prova.

DATI DICHIARATI
 Denominazione : G.P. 3
 Tipo apertura : battente
 Isolante applicato : polistirolo espanso 13 Kg/m³
 Chiusura inferiore : parafreddo COMAIO
 Guarnizioni perimetrali : n°2
 Dimensioni (mm) : La 1020 x H 2170

STRUMENTI DI MISURA
 Sono stati utilizzati strumenti di misura, conformi alle norme IEC 804 e 651, della Brüel & Kjær.

MODALITA' DI PROVA
 Il campione in esame è stato installato all'interno di una parete ad alto potere fonoisolante posta tra due camere riverberanti, la prima, emittente, ha un volume di 60,6 m³ la seconda ricevente, ha un volume di 69,2 m³. La prova è stata eseguita secondo le modalità dettate dalla UNI EN ISO 140-3.

RISULTATO DELLE MISURE
 Rilevi ambientali di laboratorio: 15 °C - 59 % U.R.

f Hz	L1	L2	T2	R	CR
100	92,3	68,3	4,60	23,5	15,0
125	90,8	65,8	4,38	24,3	18,0
160	94,9	70,4	3,91	23,3	21,0
200	96,8	68,2	3,64	27,1	24,0
250	98,1	67,0	2,92	26,7	27,0
315	93,4	63,6	2,75	27,1	30,0
400	94,7	60,4	2,70	31,6	33,0
500	92,5	57,3	2,44	32,0	34,0
630	91,7	55,9	2,21	32,1	35,0
800	90,0	57,2	1,99	28,7	36,0
1000	88,6	55,2	1,88	29,0	37,0
1250	89,6	51,0	1,70	33,6	38,0
1600	89,5	48,4	1,64	36,1	38,0
2000	89,1	46,7	1,58	37,3	38,0
2500	89,1	45,3	1,42	38,2	38,0
3150	90,1	44,1	1,32	40,1	38,0

Rw (C;C_w) = 34,0 (-2;-4) dB (500 Hz UNI EN ISO R 717-1)

LO SPERIMENTATORE
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. Gianluigi Cossentino

ISTEDIL
 ISTITUTO SPERIMENTALE PER L'EDILIZIA S.P.A.
 SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (RM) Loc. Battorelle - Via Toscana Km 18,300 - Tel. 0774/205000 r.a. - Fax 0774/205792
 PERUSIA - 05132 E. Saba Loc. S. Andrea delle Fratte - Via P. Saragat, 80 - Tel. 075/2021117 - Fax 075/2021705
 LATINA SEALO - 04013 Loc. Tor Tre Poie - Via Canina, 120 - Tel. 0773/305137 - Fax 0773/305870
 BASSANO - 07100 Loc. Pradivale - Strada 39 - Tel. 079/262299 - Tel. e Fax 079/262681
 www.istedil.it
 e-mail: info@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009-A Guidonia M. 20/11/2009

Risultato delle prove di permeabilità all'aria, tenuta all'acqua e resistenza al vento eseguite il giorno 13/11/2009, su una porta blindata ad un'anta, consegnata in data 29/10/2009.

Le caratteristiche geometriche e strutturali del campione risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente rapporto di prova.

DATI DICHIARATI
 Denominazione : G.P. 3
 Tipo apertura : battente
 Chiusura inferiore : parafreddo e battuta a soglia
 Dimensioni (mm) : 1020 x 2170 (totali); 960 x 2130 (apribili)

MODALITA' E RISULTATO DELLE PROVE
 Condizioni ambientali: 16 °C 59% U.R.
 PERMEABILITA' ALL'ARIA (UNI EN 1026) Area totale m² 2,2 Giunti apribili m² 6,2

Pascal	m ³ /h	m ³ /h/m ²	m ³ /h/m ¹
50	3,1	1,4	0,5
100	10,7	4,9	1,7
150	17,9	8,1	2,9
200	23,8	10,8	3,8
250	28,9	13,1	4,7
300	33,2	15,1	5,4
450	45,4	20,6	7,3
600	59,9	27,2	9,7

Classificazione secondo UNI EN 12207 **Classe 3**

TENUTA ALL'ACQUA (UNI EN 1027 - Metodo A)
 Dopo 30" dal raggiungimento della pressione di 200 Pa, si è manifestata infiltrazione di acqua in corrispondenza della zona inferiore.

Classificazione secondo UNI EN 12208 **Classe 4A**

● = punto infiltrazione acqua

LO SPERIMENTATORE
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. Gianluigi Cossentino

CERTIFICAZIONI

istituto sperimentale per l'edilizia s.p.a. **ISTEDIL**

UFFICIO E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (Roma) Loc. Sottovilla
 PERUGIA
 ESTERNA SCALO
 BASSANO
 DIRETTORIA PRODOTTI PER COSTRUZIONE DI: 100 Laboratori certificati CEI e ISO2 per prove su "Finestre a porte esterne pedonali" (UNI EN 12217) e su altri prodotti edili.

www.istedil.it
 e-mail: istedil@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 1834/2009-A pag. 2/2

RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO (UNI EN 12211)

Prova di deformazione (P1) Luce elemento più deformabile (mm): 2060

Misura spostamento (mm)	Pressione P1 (Pa)					
	0		2000		-2000	
A	Ao	Ap	A residuo	Ao	Ap	A residuo
M	0,0	2,3	0,1	0,0	-3,3	-0,3
M	Mo		Mp		M residuo	
	0,0	3,0	0,4	0,0	-3,5	-0,6
Bo		Bp		B residuo		
B	0,0	2,4	0,2	0,0	-2,7	-0,6

Deformazione frontale (mm)	Fo	Fp
	0,65	-0,50

Deformazione frontale relativa	1/ 3169	1/ -4120
--------------------------------	---------	----------

CLASSE	A	B	C
Limiti freccia relativa frontale (mm)	<1/150	13,7	<1/200
	10,3	<1/300	6,9

Prova a pressione ripetuta (P2)

Sono stati applicati n° 50 cicli, comprendenti pressioni negative e positive, a **1000 Pascal** (101 Kg/m² e 145 Km/h); al termine la funzionalità dell'infisso è risultata inalterata.

La permeabilità all'aria, effettuata dopo le prove P1 e P2, non ha subito variazioni > del 20 % rispetto all'aria massima ammissibile per la classe di permeabilità all'aria ottenuta.

Prova di sicurezza (P3)

E' stato applicato un ciclo di pressione di prova negativa e positiva pari a **3000 Pascal** (304 Kg/m² e 252 Km/h); al termine la funzionalità dell'infisso è risultata inalterata.

Classificazione secondo UNI EN 12210 **Classe C5**

LO SPERIMENTATORE
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. C. E. ...

istituto sperimentale per l'edilizia s.p.a. **ISTEDIL**

SEDE LEGALE - UFFICIO E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (Roma) Loc. Sottovilla - Via Turchina Km 18,300 - Tel. 0774/355000 e.a. - Fax 0774/355762
 PERUGIA - 06100 Loc. Sottovilla - Via P. S. Giorgio - Tel. 0774/355717 - Fax 0774/355710
 ESTERNA SCALO - 04970 Loc. Sottovilla - Via Garibaldi, 124 - Tel. 0773/630137 - Fax 0773/630117 - Fax 0773/358879
 BASSANO - 07102 Loc. Sottovilla - Strada 88 - Tel. 079/292099 - Fax e Fax 079/299041
 DIRETTORIA PRODOTTI PER COSTRUZIONE DI: 100 Laboratori certificati CEI e ISO2 per prove su "Finestre a porte esterne pedonali" (UNI EN 12217) e su altri prodotti edili.

www.istedil.it
 e-mail: istedil@istedil.it

RAPPORTO DI PROVA n° 0150/2013-B Guidonia M. 06/06/2013

Risultato della prova di resistenza all'azione manuale di effrazione eseguita, il giorno 22/05/2013 su una porta blindata ad un'anta consegnata in data 13/02/2013.

Le caratteristiche geometriche e strutturali risultano nella descrizione allegata, fornita dal Committente, che costituisce parte integrante del presente certificato.

DATI DICHIARATI

Denominazione : G.P. 3 SPECIAL
 Tipo apertura : battente
 Dimensioni (mm): La 1060 ; H 2170

MODALITA' DI PROVA

La prova è stata eseguita secondo le indicazioni riportate nella **UNI EN 1630** al punto 6 utilizzando gli attrezzi elencati nelle serie A1, A2, A3 e A4, nei modi e nei tempi dettati dalla suddetta norma, fino ad effettuare l'apertura della porta in esame o a praticare un'apertura per consentire il passaggio dell'operatore o della sagoma di prova.

RISULTATO DELLA PROVA

Dagli esiti delle aggressioni portate dall'operatore sul campione in esame ed a quanto riportato dalla tabella 7 al punto 8 della **UNI EN 1627** si attribuisce alla porta per la prova in esame:

CLASSE DI RESISTENZA (RC) = 4

LO SPERIMENTATORE
 Geom. Antonio Liberatore

LA DIREZIONE
 Dott. Ing. C. E. ...

CONDIZIONI DI FORNITURA

Il conferimento di un ordine a Royal Porte per i prodotti contenuti nel presente listino implica l'accettazione delle qui sotto elencate condizioni generali di fornitura, salvo diverso accordo espresso in forma scritta.

1. ORDINI

Tutti gli ordini verranno forniti secondo le condizioni standard indicate nel presente listino.

La conclusione del contratto avverrà dopo l'accettazione in forma scritta da parte di Royal Porte dell'ordine ovvero dal momento in cui sia dato inizio all'esecuzione da parte di questa.

2. MODIFICHE E ANNULLAMENTO DEGLI ORDINI

Non potranno essere accettate modifiche, annullamenti, aggiunte sull'ordine, o richieste di particolari lavorazioni/personalizzazioni salvo preventivo accordo scritto da parte di Royal Porte ed esplicita accettazione scritta da parte del cliente delle eventuali maggiorazioni di costo o delle ulteriori spese sostenute a causa di dette variazioni che verranno di conseguenza addebitate. Non si accettano annullamenti di ordini per prodotti fuori catalogo o speciali, fatto salvo accordo preventivo con il servizio clienti.

3. PREZZI E SCONTI

I prezzi esposti nel presente listino sono da intendersi Franco Fabbrica, trasporto e IVA esclusi. Listini, preventivi, offerte e prezzi potranno subire in qualsiasi momento variazioni ad insindacabile discrezione di Royal Porte.

4. TRASPORTO E LOGISTICA

Royal Porte è esonerata da ogni responsabilità per la mancata o ritardata consegna. È inoltre autorizzata alla spedizione secondo le modalità e con il mezzo che riterrà opportuno salvo esplicite richieste nell'ordine da parte del cliente. Eventuali imprevisti come scioperi, sospensione dell'energia elettrica (...) sono da considerarsi come eventi equiparati a cause di forza maggiore ed esonerano Royal Porte da ogni e qualsiasi responsabilità. L'eventuale ritiro della merce eseguito per conto del destinatario risulterà di responsabilità dello stesso. Al ricevimento della merce, il destinatario deve verificare che l'imballo sia intatto, che la merce non sia danneggiata o che non vi sia merce mancante o difforme da quanto ordinato.

Su richiesta e a spese del destinatario la merce spedita può comunque essere assicurata contro i rischi del trasporto.

5. CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Le condizioni di pagamento pattuite tra Royal Porte e il cliente decorrono dalla data di emissione della fattura, sono tassative e devono essere rigorosamente rispettate salvo diverso accordo scritto. Le spese bancarie relative a mancati o ritardati pagamenti saranno interamente a carico del cliente. Qualunque irregolarità nei pagamenti comporta l'immediata sospensione della fabbricazione della merce ordinata, nonché delle spedizioni in corso. Non si riconoscono pagamenti fatti ad agenti se non muniti di autorizzazione scritta da parte di Royal Porte.

6. TEMPI DI CONSEGNA

Per la fornitura di prodotti con misure standard in pronto magazzino, i tempi di consegna saranno di due giorni lavorativi per porte interne e porte blindate. Per la fornitura di merce su misura, i tempi di consegna saranno di dieci giorni lavorativi max per porte interne, porte blindate; mentre per gli infissi, i tempi di consegna saranno dai venti ai quaranta giorni lavorativi max.

I tempi di consegna si intendono Franco Fabbrica e quindi non includono i tempi necessari per il trasporto. Detti i tempi di consegna sono meramente indicativi e assolutamente non vincolanti per Royal Porte. Il mancato rispetto per qualsiasi ragione dei tempi di consegna concordati non conferisce all'acquirente alcun diritto alla risoluzione del contratto, al risarcimento del danno, ad una diminuzione dei prezzi concordati o alla sospensione del pagamento.

7. CONTESTAZIONI E RECLAMI

Ogni eventuale reclamo relativo agli imballi, a danni o difetti, ad ammanchi o a qualunque altra contestazione relativa alla merce ricevuta va immediatamente segnalata al trasportatore firmando con riserva il documento di trasporto. La riserva va poi confermata e comunicata a Royal Porte a mezzo di posta elettronica (royalportebblindate@hotmail.com) entro e non oltre un giorno dalla ricezione della merce, a seguito del quale Royal Porte si riserva di accettare o respingere a propria discrezione eventuali riserve trasmesse con ritardo.

Non saranno presi in considerazione quei reclami che pervengono

con modalità diverse ed oltre i termini previsti.

Nessun cambio o ritorno di merce potrà essere a alcun titolo accettato se non preventivamente concordato per iscritto con Royal Porte. Eventuali cambi merce potranno essere accettati solo se in perfette condizioni e nell'imballaggio originale, pena la rifatturazione dei prodotti stessi al cliente.

8. GARANZIE

Royal Porte dichiara e garantisce che i prodotti dalla medesima fabbricati e/o commercializzati sono stati costruiti nel pieno rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la materia, l'ottima qualità dei materiali usati e la buona costruzione degli apparecchi. Tutti i prodotti in vetroresina sono garantiti per un periodo minimo di quindici anni dalla data di consegna; tutti i prodotti realizzati in pellicolato PVC sono garantiti per un periodo minimo di dieci anni dalla data di consegna.

9. IMPOSTE DI IVA

Se il cliente dovesse godere di eventuali esenzioni o agevolazioni fiscali, deve comunicarle per iscritto alla Royal Porte all'atto dell'ordinazione, presentando idonea e necessaria documentazione per comprovare il tale, indicandone gli estremi. In caso contrario, la Royal Porte assoggetterà i documenti alle normali imposizioni.

10. FORO COMPETENTE

In caso di controversia derivante dai rapporti di fornitura disciplinati dalle presenti condizioni generali o comunque con le stesse connesse, sarà competente in via esclusiva l'autorità giudiziaria del Foro di Brescia con espressa, concorde esclusione di eventuale altro Foro concorrente o alternativo.

11. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Royal Porte di Sagulo Christian, con sede legale in via Rassegga 1, 25030, Torbole Casaglia (BS), C.F.: SGLCRS85P15D0860, P.IVA: 03906340983 (in seguito, "Titolare"), in qualità di titolare del trattamento, La informa ai sensi dell'art. 13 DLgs 30.6.2003 n.196 (in seguito, "Codice Privacy") e dell'art. 13 Regolamento UE n. 2016/679 (in seguito, "GDPR") che i Suoi dati saranno trattati con le modalità e con le finalità seguenti:

1. Oggetto del Trattamento

Il titolare tratta i dati personali, identificativi (ad esempio, nome, cognome, ragione sociale, indirizzo, telefono, e-mail, riferimenti bancari e di pagamento) - in seguito, "dati personali" o anche "dati" da Lei comunicati in occasione della conclusione di contratti per i servizi del Titolare.

2. Finalità del trattamento

I suoi dati personali sono trattati:

a. Senza il Suo consenso espresso (art. 24 lett. a), b), c) Codice Privacy e art. 6 lett. b), e), GDPR), per le seguenti Finalità di Servizio:

- concludere i contratti per i servizi del Titolare
- adempiere agli obblighi precontrattuali, contrattuali e fiscali derivanti da rapporti con Lei in essere;
- adempiere agli obblighi previsti dalla legge, da un regolamento, dalla normativa comunitaria o da un ordine dell'Autorità (come ad esempio in materia di antireciclaggio);
- esercitare i diritti del Titolare, ad esempio i diritti di difesa in giudizio;

b. Solo previo Suo specifico distinto consenso (artt. 23 e 130 Codice Privacy e art. 7 GDPR), per le seguenti Finalità di Marketing:

- inviarLe via e-mail, posta e/o sms e/o contatti telefonici, newsletter, comunicazioni commerciali e/o materiale pubblicitario su prodotti o servizi offerti dal Titolare e rilevazione del grado di soddisfazione sulle qualità dei servizi;
- inviarLe via e-mail, posta e/o sms e/o contatti telefonici, comunicazioni commerciali e/o promozionali di soggetti terzi (ad esempio, business partner, compagnie assicurative, factoring di società);

3. Modalità di trattamento

Il trattamento dei suoi dati personali è realizzato per mezzo delle operazioni indicate all'art. 4 Codice Privacy e all'art. 4 n. 2) GDPR e precisamente: raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, raffronto, utilizzo, interconnessione, blocco, comunicazione, cancellazione e distruzione dei dati. I Suoi dati personali sono sottoposti a trattamento sia cartaceo che elettronico e/o automatizzato.

Il Titolare tratterà i tempi personali per il tempo necessario ad adempiere alle finalità di cui sopra e comunque per non oltre dieci anni dalla cessazione del rapporto per le Finalità di Servizio e per non oltre due anni dalla raccolta dei dati per le Finalità di Marketing.

CONDIZIONI DI FORNITURA

4. Accesso ai dati

I suoi Dati potranno essere accessibili per le finalità di cui all' art. 2.A) e 2.B):

- a dipendenti e collaboratori del Titolare nella loro qualità di incaricati e/o responsabili interni del trattamento e/o amministratori di sistema; a società terze o altri soggetti (a titolo indicativo istituti di credito, studi professionali, consulenti, società di assicurazione per la prestazione di servizi assicurativi, etc.) che svolgono attività in outsourcing per conto del Titolare, nella loro qualità di responsabili esterni del trattamento.

5. Comunicazione dei dati

Senza la necessità di un espresso consenso (ex art. 24 lett. a), B), D) Codice Privacy e art. 6 lett. b) e c) GDPR), il Titolare potrà comunicare i Suoi dati per le finalità di cui all'art. 2.A) a Organismi di vigilanza (quali IVASS), Autorità giudiziarie, a società di assicurazione per la prestazione di servizi assicurativi, nonché a quei soggetti ai quali la comunicazione sia obbligatoria per legge per l'espletamento delle finalità dette. Detti soggetti tratteranno i dati nella loro qualità di autonomi titolari del trattamento. I Suoi dati non saranno diffusi.

6. Trasferimento dati

I dati personali sono conservati su server ubicati all'interno dell'Unione Europea. Resta in ogni caso inteso che il Titolare, ove si rendesse necessario, avrà facoltà di spostare i server anche extra UE. In tal caso, il Titolare assicura sin d'ora che il trasferimento dei dati extra UE avverrà in conformità alle disposizioni di legge applicabili, previa stipula delle clausole contrattuali standard previste dalla Commissione Europea.

7. Natura del conferimento dei dati e conseguenze del rifiuto di rispondere

Il conferimento dei dati per le finalità di cui all'art. 2.A) è obbligatorio. In loro assenza, non potremo garantirLe i servizi DELL'ART. 2.A).

Il conferimento dei dati per le finalità di cui all'art. 2.B) è invece facoltativo. Può quindi decidere di non conferire alcun dato o di negare successivamente le possibilità di trattare dati già forniti: in tal caso, non potrà ricevere newsletter, comunicazioni commerciali e materiale pubblicitario inerenti ai Servizi offerti dal Titolare. Continuerà comunque ad avere diritto ai Servizi di cui all'art. 2.A).

8. Diritti dell'interessato

Nella Sua qualità di interessato, ha i diritti di cui l'art. 7 Codice Privacy e art. 15 GDPR e precisamente i diritti di:

a. Ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che La riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile;

b. Ottenere l'indicazione:

- A. dell'origine dei dati personali;
- B. delle finalità e modalità del trattamento;
- C. della logica applicata in caso di trattamento effettuato con

l'ausilio di strumenti elettronici;

- D. degli estremi identificativi del Titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell' art. 5, comma 2 Codice Privacy e art. 3, comma 1, GDPR; e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venire a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello Stato, di responsabili o incaricati;

c. Ottenere:

- A. l'aggiornamento, la rettificazione ovvero, quando vi ha interesse, l'integrazione dei dati;
- B. la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati;
- C. l'attestazione che le operazioni di cui le lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato;

d. Opporsi, in tutto o in parte:

- A. per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che La riguardano, ancorchè pertinenti allo scopo della raccolta;
- B. al trattamento di dati personali che La riguardano a fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale, mediante l'uso di sistemi automatizzati di chiamata senza l'intervento di un operatore mediante e-mail e/o mediante modalità di marketing tradizionali mediante telefono e/o posta cartacea. Si fa presente che il diritto di opposizione dell'interessato, esposto al precedente punto b), per finalità di marketing diretto mediante modalità

automatizzate si estende a quelle tradizionali e che comunque resta salva la possibilità per l'interessato di esercitare il diritto di opposizione anche solo in parte.

Pertanto, l'interessato può decidere di ricevere solo comunicazioni mediante modalità tradizionali ovvero solo comunicazioni automatizzate oppure nessuna delle due tipologie di comunicazione.

e. Ove applicabili, ha altresì i diritti di cui agli artt. 16-21 GDPR (Diritto di rettifica, diritto all'oblio, diritto di limitazione di trattamento, diritto alla portabilità dei dati, diritto di opposizione), nonché il diritto di reclamo dell'Autorità Garante.

9. Modalità di esercizio dei diritti

Potrà in qualsiasi momento esercitare i diritti inviando:

- Una raccomandata a.r a Royal Porte - Sede amministrativa Via Rassegga 1, 25030 - (BS) Torbole Casaglia
- Una e-mail all'indirizzo royalporteindate@hotmail.com

10. Titolare, responsabili e incaricati

Il Titolare del trattamento è Royal Porte con sede legale in Via Rassegga, 1 - 25030 Torbole Casaglia (BS)

L'elenco aggiornato dei responsabili e degli incaricati al trattamento è custodito presso la sede legale del Titolare del trattamento.

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 1341 e 1342 cod.Civ. Le parti approvano specificatamente le seguenti clausole:

2. Modifiche e annullamento degli ordini
3. Prezzi e sconti
4. Trasporto e logistica
5. Condizioni di pagamento
6. Tempi di consegna
7. Contestazioni e reclami
8. Garanzie
10. Foro competente







Rivenditore autorizzato