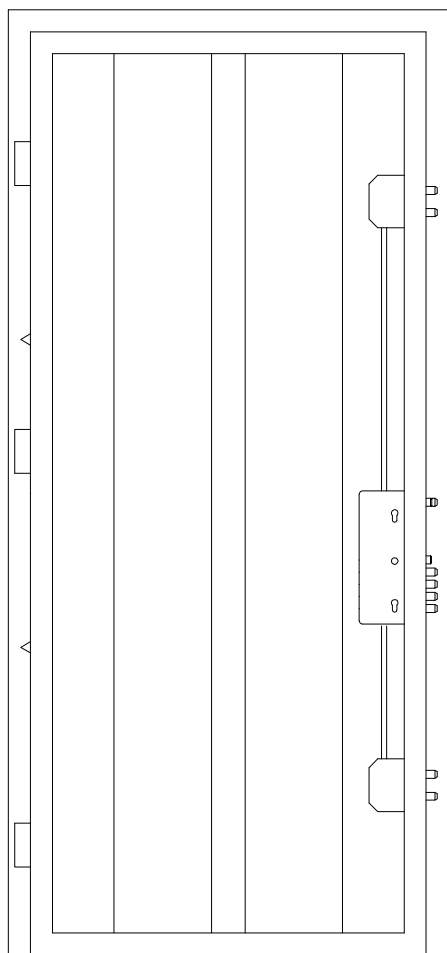


PORTA BLINDATA MODELLO EFFEUNO



CONTROTELAIO

Costituito da lamiera in acciaio zincata a caldo spessore 30/10 sagomata, dotato di zanche di ancoraggio di numero e dimensione adeguate a garantire un idoneo ancoraggio alle pareti perimetrali.

TELAIO

Costituito da profilo SF1B in acciaio spessore 15/10, rinforzato da un piastra interna del medesimo materiale avente spessore di 5 mm in corrispondenza dell'entrata dei perni dell'anta

Il telaio, verniciato a forno con vernici ad alta adesione, viene rifinito con cornici in legno nella stessa essenza del portoncino.

ANTA BATTENTE

Struttura portante costituita da profilo SF3B in acciaio spessore 15/10, irrigidita con n°2 doghe verticali in lamiera d'acciaio spessore 15/10.

A completamento della struttura viene posizionata una lamiera di acciaio dello spessore 15/10 sul lato esterno.

L'isolazione termoacustica è garantita da un pannello in lana minerale dello spessore di 50 mm. interposto tra i pannelli, mentre sul perimetro dell'anta viene incollata una guarnizione in Neoprene. L'anta è supportata da tre cerniere con scorrimento su cuscinetti a sfere temprate, protette da due rostri antistrappo del diam. 18 mm. ancorati al profilo.

ACCESSORI

Il portoncino viene dotato di accessori di serie quali lo spioncino grandangolare a 200°, maniglia o pomolo fisso in vari modelli e finiture. A richiesta è possibile dotare blindato di ulteriori accessori opzionali come la "lama parafreddo" in assenza della soglia di marmo o il limitatore di apertura.

SERRATURA

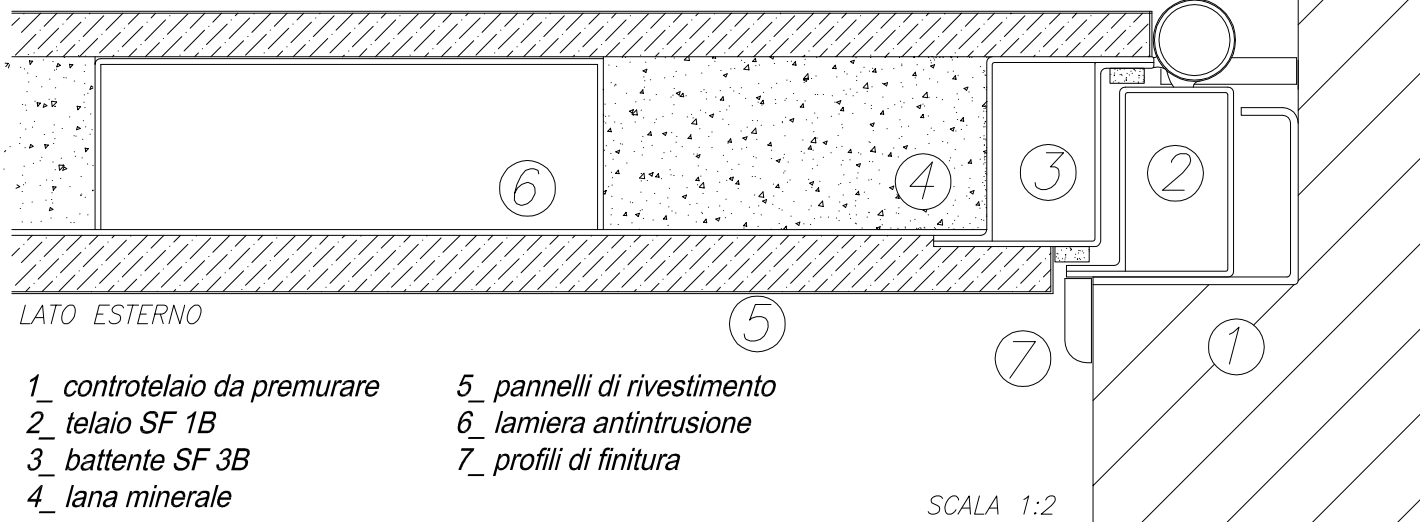
Con cilindro europeo protetto da blocco antitrapano "Defender" in acciaio ancorato al telaio dell' anta; completo di chiave personalizzata e scheda di proprietà. La chiusura è garantita da 9 perni in acciaio del diametro di 18 mm.

Serratura di servizio completa di cilindro europeo a chiave unificata con pomello interno.

PANNELLI

E' possibile scegliere tra un' ampia gamma di rivestimenti, stabilendo il tipo di legname, la lavorazione del legno, il colore della laccatura, il tipo di design. E' disponibile inoltre una vasta gamma di pannelli in "RENOLIT" particolarmente adatti per uso esterno.

LATO INTERNO

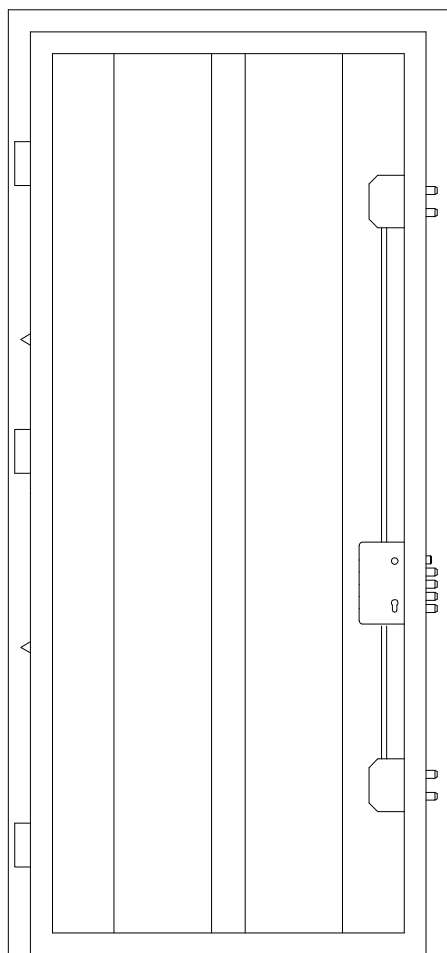


- 1_ controtelaio da premurare
- 2_ telaio SF 1B
- 3_ battente SF 3B
- 4_ lana minerale

- 5_ pannelli di rivestimento
- 6_ lamiera antintrusione
- 7_ profili di finitura

SCALA 1:2

PORTA BLINDATA MODELLO EFFEDUE



CONTROTELAIO

Costituito da lamiera in acciaio zincata a caldo spessore 30/10 sagomata, dotato di zanche di ancoraggio di numero e dimensione adeguata a garantire un idoneo ancoraggio alle pareti perimetrali.

TELAIO

Costituito da profilo SF1B in acciaio spessore 15/10, rinforzato da un piastra interna del medesimo materiale avente spessore di 5 mm in corrispondenza dell'entrata dei perni dell'anta

Il telaio, verniciato a forno con vernici ad alta adesione, viene rifinito con cornici in legno nella stessa essenza del portoncino.

ANTA BATTENTE

Struttura portante costituita da profilo SF3B in acciaio spessore 15/10, irrigidita con n°2 doghe verticali in lamiera d'acciaio spessore 15/10.

A completamento della struttura viene posizionata una lamiera di acciaio dello spessore 15/10 sul lato esterno.

L'isolazione termoacustica è garantita da un pannello in lana minerale dello spessore di 50 mm. interposto tra i pannelli, mentre sul perimetro dell'anta viene incollata una guarnizione in Neoprene. L'anta è supportata da tre cerniere con scorrimento su cuscinetti a sfere temprate, protette da due rostri antistrappo del diam. 18 mm. ancorati al profilo.

ACCESSORI

Il portoncino viene dotato di accessori di serie quali lo spioncino grandangolare a 200°, maniglia o pomolo fisso in vari modelli e finiture. A richiesta è possibile dotare blindato di ulteriori accessori opzionali come la "lama parafreddo" in assenza della soglia di marmo.

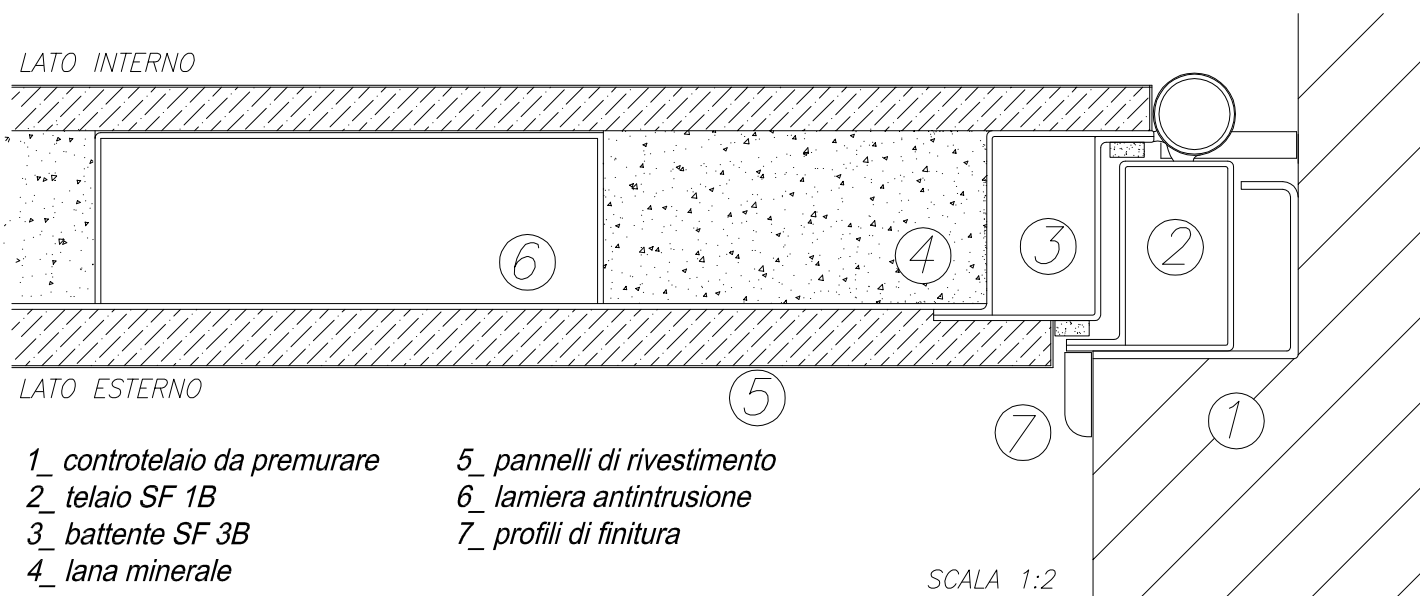
SERRATURA

Con cilindro europeo protetto da blocco antitrapano "Defender" in acciaio ancorato al telaio dell' anta; completo di chiave personalizzata e scheda di proprietà. La chiusura è garantita da 8 perni in acciaio del diametro di 18 mm.

PANNELLI

E' possibile scegliere tra un' ampia gamma di rivestimenti, stabilendo il tipo di legname, la lavorazione del legno, il colore della laccatura, il tipo di design. E' disponibile inoltre una vasta gamma di pannelli in "RENOLIT" particolarmente adatti per uso esterno.

LATO INTERNO



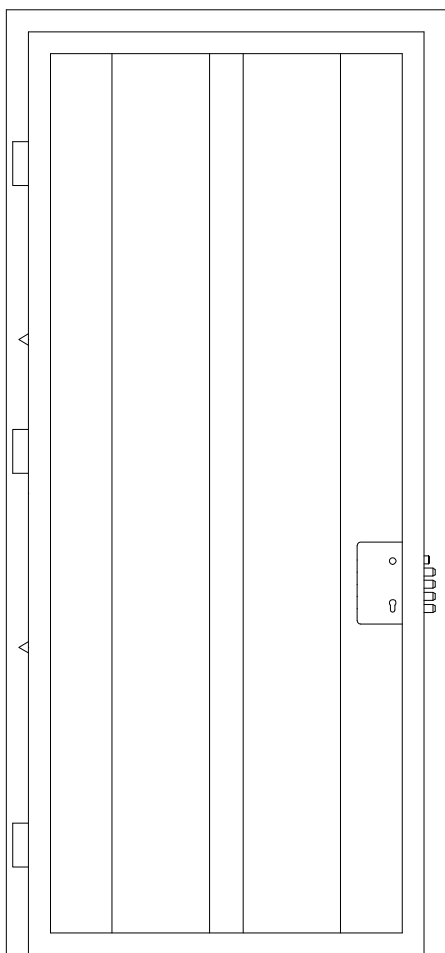
LATO ESTERNO

- 1_ controtelaio da premurare
- 2_ telaio SF 1B
- 3_ battente SF 3B
- 4_ lana minerale

- 5_ pannelli di rivestimento
- 6_ lamiera antintrusione
- 7_ profili di finitura

SCALA 1:2

PORTA BLINDATA MODELLO EFFETRE



CONTROTELAIO

Costituito da lamiera in acciaio zincata a caldo spessore 30/10 sagomata, dotato di zanche di ancoraggio di numero e dimensione adeguata a garantire un idoneo ancoraggio alle pareti perimetrali.

TELAIO

Costituito da profilo SF1B in acciaio spessore 15/10, rinforzato da un piastra interna del medesimo materiale avente spessore di 5 mm in corrispondenza dell'entrata dei perni dell'anta

Il telaio, verniciato a forno con vernici ad alta adesione, viene rifinito con cornici in legno nella stessa essenza del portoncino.

ANTA BATTENTE

Struttura portante costituita da profilo SF3B in acciaio spessore 15/10, irrigidita con n°2 doghe verticali in lamiera d'acciaio spessore 15/10.

A completamento della struttura viene posizionata una lamiera di acciaio dello spessore 15/10 sul lato esterno.

L'isolazione termoacustica è garantita da un pannello in lana minerale dello spessore di 50 mm. interposto tra i pannelli, mentre sul perimetro dell'anta viene incollata una guarnizione in Neoprene. L'anta è supportata da tre cerniere con scorrimento su cuscinetti a sfere temprate, protette da due rostri antistrappo del diam. 18 mm. ancorati al profilo.

ACCESSORI

Il portoncino viene dotato di accessori di serie quali lo spioncino grandangolare a 200°, maniglia o pomolo fisso in vari modelli e finiture. A richiesta è possibile dotare blindato di ulteriori accessori opzionali come la "lama parafreddo" in assenza della soglia di marmo.

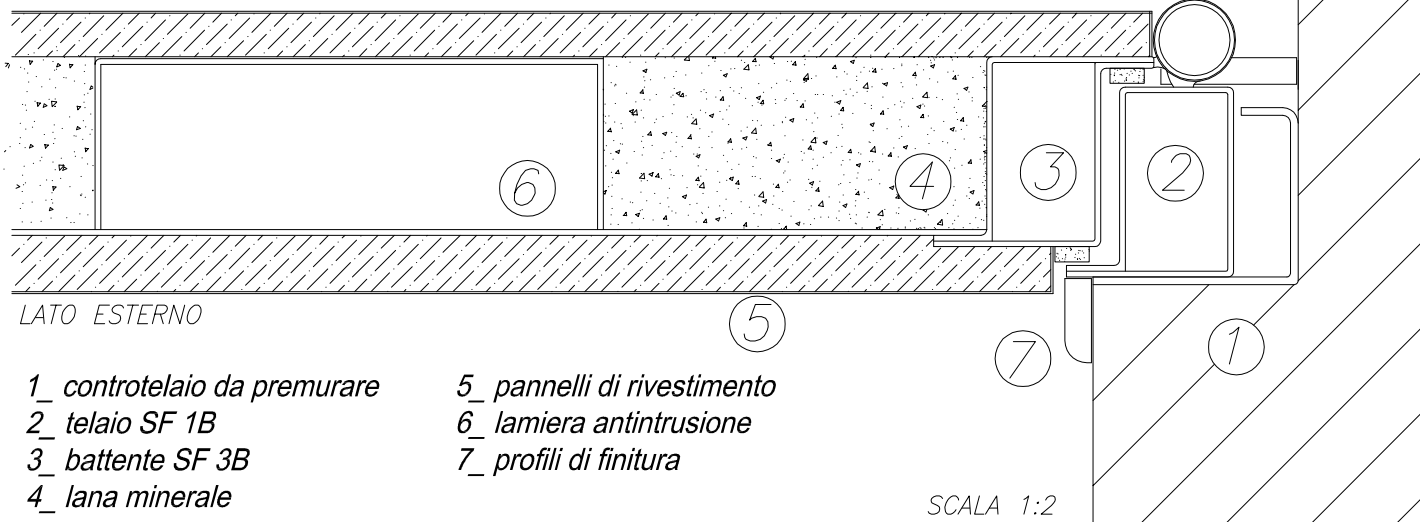
SERRATURA

Con cilindro europeo protetto da blocco antitrapano "Defender" in acciaio ancorato al telaio dell' anta; completo di chiave personalizzata e scheda di proprietà. La chiusura è garantita da 4 perni in acciaio del diametro di 18 mm.

PANNELLI

E' possibile scegliere tra un' ampia gamma di rivestimenti, stabilendo il tipo di legname, la lavorazione del legno, il colore della laccatura, il tipo di design. E' disponibile inoltre una vasta gamma di pannelli in "RENOLIT" particolarmente adatti per uso esterno.

LATO INTERNO



LATO ESTERNO

- 1_ controtelaio da premurare
- 2_ telaio SF 1B
- 3_ battente SF 3B
- 4_ lana minerale

- 5_ pannelli di rivestimento
- 6_ lamiera antintrusione
- 7_ profili di finitura

SCALA 1:2