



CERNIERE A SCOMPARSA

TECNOLOGIA E DESIGN



Prestazioni tecniche superiori oltre alla ricercata cura dei dettagli si esprimono nella dotazione della cerniera a scomparsa che consente l'apertura dell'anta a 135 gradi e che crea un effetto complanare tra pannello interno e telaio incorniciato. La dotazione di questa tipologia di cerniera rende la porta d'ingresso Silvelox ideale per l'inserimento in rivestimenti murali e boiserie in quanto permette la complanarietà del pannello al rivestimento.

È indicata anche per l'utilizzo in ambienti interni dove si vuole inserire una porta blindata, ad esempio per separare una zona giorno da una zona notte, accompagnandola alle porte interne perché permette di mantenere l'effetto estetico di una porta interna senza rinunciare ai requisiti antieffrazione.

PANNELLO BORDATO



ABBINAMENTO A PORTA GARAGE



La scelta di una porta d'ingresso Silvelox è una scelta di stile, per questo sono i dettagli a farne la differenza. Nella vasta gamma di rivestimenti interni Silvelox ha dato ampio spazio ai pannelli bordati, dove la bordatura del pannello viene fatta in ABS, una pregiata mescolanza tra una resina e un elastomero che deve il suo successo alle prestazioni che lo caratterizzano, in particolare resistenza e robustezza.

Silvelox propone per tutte le sue porte la possibilità di creare degli abbinamenti tra garage e porta ingresso che danno pregio alla facciata dell'abitazione.

SILVELOX

SILVELOX EUROPE S.p.A a socio unico
Viale Venezia, 37 I-38050 Castelnuovo (Trento)
Tel. (+39) 0461 755 755
Fax (+39) 0461 752 466
info@silvelox.it
silveloxeu@cgn.legalmail.it
www.silvelox.it



SILVELOX

PORTE BLINDATE

PORTE D'INGRESSO LA VERA ELEGANZA DI UN INGRESSO DI PRESTIGIO.



PORTE D'INGRESSO A RISPARMIO ENERGETICO. PARTNER CASACLIMA.

Da alcuni anni l'edilizia abitativa pone un'attenzione sempre maggiore al tema del risparmio energetico e dell'ecosostenibilità. Questioni alle quali Silvelox ha sempre dato notevole importanza, tanto da ottenere la **certificazione** di **Partner CasaClima**.

La politica del risparmio energetico ha l'obiettivo di minimizzare la dispersione di calore e quindi richiede che gli elementi costituenti l'involucro edilizio abbiano un basso valore di trasmittanza termica, così da ridurre la quantità di calore disperso.

Le porte d'ingresso Silvelox offrono valori di trasmittanza termica differenziati per soddisfare le molteplici esigenze del mercato, arrivando fino ad un valore di $U=0,6\text{ W/m}^2\text{K}$, il più basso fra le porte blindate.



OGNI CASA LA SUA PORTA. SICUREZZA CERTIFICATA ANTIEFFRAZIONE.

Tutti i modelli di porta d'ingresso Silvelox rispondono agli standard prestazionali dettati dalle normative in termini di antiintrusione e, grazie alle più moderne tecnologie antieffrazione utilizzate nella produzione, sono in grado di soddisfare i diversi livelli di protezione e sicurezza richiesti.

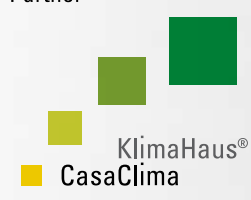
La scelta della classe di sicurezza dipende dalle caratteristiche della casa in cui viene inserita, dalle esigenze di protezione e dallo stile personale. Silvelox è in grado di proporvi una gamma completa di strutture di sicurezza partendo dalla Classe 4 fino alla Classe 3 e Serie speciali.



PORTE D'INGRESSO CON ABBATTIMENTO ACUSTICO. abitare il silenzio.

L'isolamento acustico, inteso come protezione contro i rumori, è una delle componenti più importanti del comfort abitativo, sempre più richiesta nel settore residenziale sia pubblico che privato. Silvelox ha quindi sottoposto le proprie porte d'ingresso a dei severi test che ne misurano il valore di abbattimento acustico, cioè la loro capacità di attenuare i suoni o rumori, per offrire un ottimo prodotto in grado di contribuire al benessere di chi le utilizza.

Partner



Isolamento termico con un indice di trasmittanza termica fino a $U=0,6\text{ W/m}^2\text{K}$.

CLASSE 4

Maxima
Sikura

CLASSE 3

Perseo
Medea

SERIE SPECIALI

Medea 3T
All_Wood

ABBATTIMENTO ACUSTICO FINO A 45 DB.

ALL WOOD

RICERCATE E FUNZIONALI

All_Wood è una porta d'ingresso con telaio in legno studiata dalla ricerca e sviluppo di Silvelox per soddisfare la crescente richiesta dei clienti di avere una porta con un indice di trasmittanza termica fino a $U=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$. L'utilizzo di materiale naturale come il legno evita la formazione di condensa e permette un taglio termico in linea con i parametri CasaClima mentre la soglia a pavimento di basso spessore garantisce, oltre alle performance in termini di isolamento termico, un agevole accesso all'ingresso di casa.



1



2



All_Wood nasce dall'esperienza di Silvelox nel settore delle porte d'ingresso blindate pertanto mantiene gli standard di sicurezza della Classe 3 antieffrazione. All_Wood è disponibile in tutte le estetiche Silvelox anche in abbinata alle porte per garage.

1 Cerniera a scomparsa a 180°.
2 Blocco serratura.



GLASS

LATERALE E SOPRALUCE VETRATO COMPLANARE

La porta blindata si unisce ad un laterale fisso o sopraluce vetrato che sul lato esterno sposa il rigore del design estremo, montando un vetro retro verniciato sulla struttura complanare al battente della porta. L'esaltazione progettuale si esprime oltre che nella complanarietà tra vetro, fascione e estetica pannello, anche nel sistema di montaggio del vetro retro verniciato che avviene a filo del telaio della porta.

Il laterale fisso o sopraluce vetrato GLASS è disponibile con vetro retro verniciato nelle finiture stop sol grigio e stop sol bronzo.



MEDEA 3T

PORTA BLINDATA A TRIPLA BATTUTA

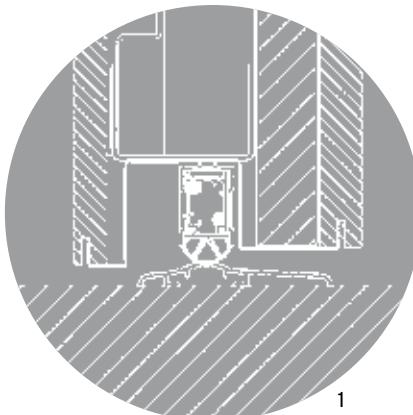
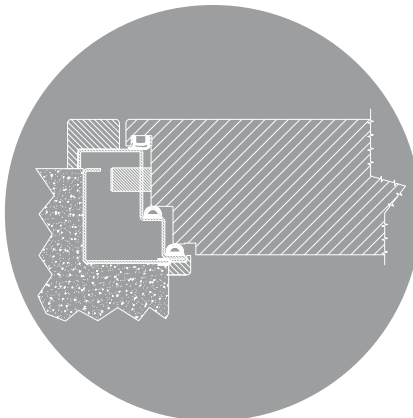
Unica sul mercato la porta MEDEA 3T rivoluziona il classico concetto di porta blindata.

Sicurezza, efficienza e ecologia sono racchiusi in questo nuovo prodotto.

Medea 3T, porta blindata a tripla battuta, è il nuovo prodotto lanciato da Silvelox, realtà di primo piano nel settore della sicurezza residenziale.

Medea 3T è 3 volte + sicura ed è in grado di offrire elevati standard per la sicurezza della casa, dei beni custoditi al suo interno e delle persone che vi abitano. Presenta caratteristiche di sicurezza, ecologia ed efficienza che la rendono un prodotto unico e rivoluzionario all'interno del mercato di riferimento.

L'innovativo sistema brevettato a 3 battute e i cilindri di sicurezza offrono prestazioni antieffrazione eccellenti (classe 3 Antieffrazione), mentre la soglia a pavimento e la tripla guarnizione di battuta garantiscono elevate performance di isolamento acustico e di efficienza termica. Grazie all'impiego di un nuovo e innovativo processo produttivo nella realizzazione della scocca, che elimina le saldature, Medea 3T è inoltre un prodotto ecologico, rispettoso dell'ambiente e della salute degli individui.



valore termico **U=1,30**

Personalizzabile in base alle singole esigenze e richieste della clientela, la nuova e innovativa porta blindata è in grado di inserirsi armonicamente all'interno di qualsiasi stile architettonico e di adattarsi alle differenti tipologie di arredamento. Può essere personalizzata con serrature elettroniche accessibili tramite tastiera Keypad o, in alternativa, con il moderno lettore biometrico di impronte digitali.

1 Tripla battuta.
2 Tripla guarnizione.
3 Soglia a pavimento.

