

ENTRY DOOR

ENTRY

La nostra linea base di porte di sicurezza può vantare un'ottima qualità dei materiali e uno standard di costruzione elevato ad un prezzo davvero concorrenziale.

 3  1.4W/m²K  40dB



CERTIFICAZIONI — CERTIFICATIONS

Le porte blindate Mister Shut si avvalgono della collaborazione dei più prestigiosi enti di ricerca e laboratori per l'esecuzione delle prove e per le certificazioni dei propri prodotti. Le porte Mister Shut sono marcate CE in conformità con la normativa EN14351-1 PORTE E FINESTRE e hanno brillantemente superato i test antintrusione previsti dalle norme UNI-ENV 1627,1628,1629,1630, che stabiliscono i requisiti e le classi di resistenza all'intrusione. Per la classe 2 vengono simulati attacchi da personale specializzato muniti di cacciaviti, cunei in legno, pinza e chiave inglese. La durata massima del test è di 15 minuti. Utilizzazione consigliata per porte caposcala per uffici di edifici industriali. Per la classe 3 vengono simulati attacchi realizzati da personale specializzato dotato degli utensili previsti nella classe 2 con l'aggiunta di cacciaviti di grandi dimensioni ed un piede di porco (lunghezza pari a 710 mm).

La durata massima dell'attacco è pari a 20 minuti. Utilizzazione consigliata per porte caposcala per uffici di edifici industriali, villette signorili.

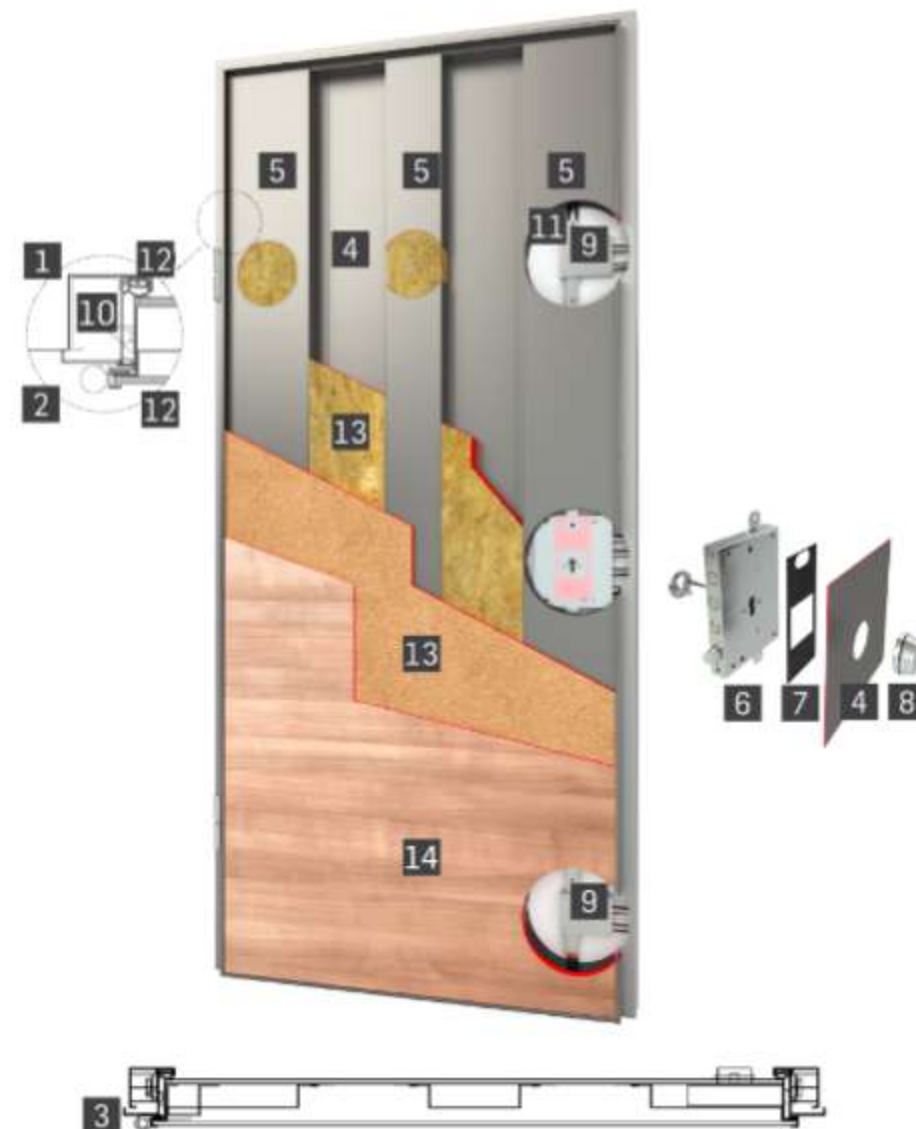
La classe 4 prevede attacchi da parte di personale specializzato la cui dotazione prevede, oltre agli strumenti delle classi inferiori, martello (2.5 kg), scalpello, tagliolo, ascia, seghe di varie dimensioni tronchese, cesoie, trapano(320w). Utilizzazione consigliata per uffici di banche, orologerie, ospedali, impianti e laboratori industriali, villette signorili. La durata massima dell'attacco è pari a 30 minuti. In conformità alla norma sopracitata, tutti i nuovi prodotti sono dotati di serrature protette mediante piastra al manganese e defender, di disegno esclusivo Mister Shut, per serrature con cilindro a profilo europeo.



ENTRY —

- 1 Controtelaio in lamiera elettrozincata sp.20/10
- 2 Telaio in lamiera elettrozincata sp. 20/10
- 3 Coppie di cerniere brevettate Mister Shut del tipo a vista registrabili
- 4 Scocca in lamiera elettrozincata sp. 10/10
- 5 N 3 omega verticali di rinforzo in lamiera elettrozincata spessore 10/10
- 6 Serratura predisposta per cilindro europeo con chiavistelli cilindrici, dotata di dispositivo di blocco antieffrazione
- 7 Piastra antitrapano in acciaio al manganese di spessore 20/10 a protezione della serratura
- 8 Defender esterno antitubo ed antitrapano per cilindro
- 9 Coppia di deviatori con chiavistelli cilindrici con dispositivo di blocco anti-arretramento
- 10 Tre rostri fissi posti lungo il lato cerniere
- 11 Asta di chiusura superiore
- 12 Doppia guarnizione perimetrale di battuta per un maggiore comfort termoacustico
- 13 Pannelli coibentanti e fonoassorbenti posti all'interno della scocca
- 14 Pannello esterno ed interno di rivestimento a scelta tra laminatino o in essenza di spessore 6 mm

- Vaschette di contenimento di materiale plastico in corrispondenza della serratura, dei deviatori e dei rostri
- Lamina parafreddo a discesa automatica registrabile
- Kit carter ferma pannelli interno / esterno in lamiera presso piegata
- Maniglia interna, pomolo, mostrine serrature in alluminio anodizzato argento o bronzato
- Spioncino grandangolare
- Otto registri completi di viti M8 di fissaggio del telaio al controtelaio
- Verniciatura anta e telaio eseguita con trattamento non inquinante, a polveri di poliestere di colore Grigio scuro, Gesso o Marrone nero che li rende più resistenti ai graffi ed agli agenti atmosferici



PRESTAZIONI —

TIPO	1 ANTA		2 ANTE	
	DI SERIE	CON SOGLIA A PAVIMENTO	DI SERIE	CON SOGLIA A PAVIMENTO
🔒 ANTIEFFRAZIONE	CLASSE 3	CLASSE 3	NPD	NPD
🔊 TRASMITTANZA TERMICA	1.4 W/m2K	1.4 W/m2K	1.7 W/m2K	1.7 W/m2K
🔊 ISOLAMENTO ACUSTICO	40 dB	40 dB	38 dB	38 dB
🌬️ PERMEABILITÀ ALL'ARIA	3	3	NPD	3
🌪️ RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO	C5	C5	NPD	C5
💧 TENUTA ALL'ACQUA	NPD	SA	NPD	1A

www.mistershut.com

A.D.

Fri-web

Rendering

Alberto Massi Mauri

Mavia computer

Fotolito

CD Cromo

Print

Grafica 080

Edizione

Marzo 2017