

Tipo di pannello SoundStar Alu Top 58

con protezione antincendio

Battente della porta con strato intermediofonoisolante, strato di copertura esterno speciale su entrambi i lati, ciascuno con uno strato intermedio in lamiera di alluminio grezzo bordatura in legno duro con giunture a pettine

Adatto per porte di ingresso laterali con requisiti di protezione antieffrazione e antirumore;
protezione antincendio e antifumo secondo VKF possibile solo con uso interno!



Valori caratteristici

Spessore	Peso	Protezione acustica	Calore valore	Classe climatica	Protezione antincendio	Protezione tagliafumo	Protezione antieffrazione
57 mm	39 kg/m ²	Rw 45 dB	1.4 W/m ² K	3c, 3d	EI30	S200	RC2 / WK2

Protezione dai raggi	Protezione antiproiettile	Area esterna	Listelli della porta	come sezioni in vetro	PEFC / FSC	LEED	MinEco
-	-	✓	legno duro	-	✓	✓	✓

Blocchi personalizzati prodotti nella misura desiderata fino a un massimo di 2580 x 1380 mm (un pezzo)

Max. dimensione EI30:	Area esterna 3500 x 1660 mm	due ante apribili 3100 x 2640 mm
-----------------------	--------------------------------	-------------------------------------

Le istruzioni e le schede tecniche devono essere rispettate.

I pezzi grezzi di isolamento acustico sono costituiti da materiali isolanti che sono disaccoppiati e quindi non hanno un collegamento fisso tra i singoli strati intermedi. A seconda dei rivestimenti superficiali, possono verificarsi rigonfiamenti.