

Tipo di pannello SoundStar 40

senza protezione antincendio

Battente della porta con strato intermedio fonoisolante, strato di copertura in pannello rigido da 3,5 mm su entrambi i lati grezzo e bordatura in abete rosso con giunture a pettine

Adatto per chiusure di ambienti con i più alti requisiti sonori, ad es. in uffici, case di riposo, scuole, alberghi e abitazioni sofisticate, ecc.



Valori caratteristici

Spessore	Peso	Protezione acustica	Calore valore	Classe climatica	Protezione antincendio	Protezione tagliafumo	Protezione antieffrazione
40 mm	24 kg/m ²	Rw 43 dB	1.8 W/m ² K	1a	-	-	-

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

Blocchi personalizzati prodotti nella misura desiderata fino a un massimo di 3000 x 1500 mm (un pezzo)

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. Pertanto i ritagli nell'anta sono possibili solo di fabbrica. I fissaggi/fori nello strato intermedio devono essere controllati (ad es. sospensione doppia). A seconda dei rivestimenti superficiali, possono verificarsi rigonfiamenti.