

ThermoPlan SUPER 7

Scheda Tecnica

secondo UNI EN 771-1 Prodotti Categoria I

Blocco rettificato di laterizio



Impiego per la costruzione di murature di tamponamento e murature portanti in zona sismica 4

Posa in opera con malta a strato sottile Dünnbettmörtel

Fattore di resistenza $\mu = 5/10$

Calore specifico $J/(kg \cdot K) = 1000$



Percentuale di foratura $\leq 55\%$

Spessore	cm	36,5	42,5	49,0
Formato	L x S x A mm	247 x 365 x 249	247 x 425 x 249	247 x 490 x 249
Fabbisogno di materiale	pezzi/m ²	16	16	16
Contenuto pallet	pezzi/pallet	60	40	40
Peso blocchi	ca. kg/pezzo	13,5	16,0	18,5
Peso specifico apparente	kg/dm ³	0,60	0,60	0,60
Resistenza caratt. a compressione della muratura	fk MN/m ²	1,5	1,5	1,5
Classe resistenza a compressione		6	6	6
Conducibilità termica *) λ_{equ}	W/mK	0,065	0,065	0,065
Trasmittanza termica U *)	W/m ² K	0,16	0,14	0,12
Classe di resistenza al fuoco ²⁾		EI 240	EI 240	EI 240
Trasmittanza t.p Y_{IE}	W/m ² K	0,005	0,003	0,001
Sfasamento onda termica	ore	25	28	33

*) Valore senza maggiorazione per la comparazione con prodotti della Concorrenza.

2) secondo quanto stabilito nell'allegato D del D.M. 16/02/07 e nella Circolare ministeriale dei VVF Prot. n.1968, 15 febbraio 2008.

I dati inseriti sono puramente indicativi ed il Produttore si riserva di apportare modifiche senza alcun preavviso
Laterizio prodotto in Germania e fatturato direttamente dal Produttore con Fattura comunitaria

Costruire in **BIO**edilizia con Risparmio Energetico



Agenzia

DECORUS s.a.s. di Dott. Alessio Masini & C. Telefono: + 39 0586 426686

Via delle Cateratte n. 82 57122 - LIVORNO Cell.: + 39 320 4762391

Codice Fiscale - Partita I.V.A. 01534600497 www.decorus.it

iscrizione R.E.A C.C.I.A.A. Livorno: 136019 info@decorus.it