

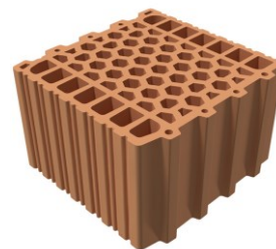
BLOCCO ACUSTICO INCASTRO CAMERE DI SACRIFICIO 30X30X19 - ART. 488

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	30x30x19
Peso cad.	kg	15,5
Pezzi pacco	N°	45
Pezzi al m ²	N°	16,6
Pezzi al m ³	N°	58
Peso pacco	Kg	698
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10,dry}$ "	W/mK	0,186



Stabilimento: Todi



Prodotto in categoria I **CE**

CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE

Percentuale foratura	%	43
Massa volumica lorda	kg/m ³	950

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTEMENTO ACUSTICO

Potere fonoisolante "Rw"	dB	56(parete integra)*- 56(parete tracciata)*
--------------------------	----	--

COMPORTEMENTO AL FUOCO

REI	minuti	180
EI	minuti	240

CARATTERISTICHE TERMICHE

Conducibilità termica " λ "	W/mK	0,218
Trasmittanza termica "U"	W/m ² K	0,628
Massa superficiale "M _s "	kg/m ²	294
Trasmittanza termica periodica "Y _{IE} "	W/m ² K	0,090
Sfasamento "S"	ore	14,21
Fattore di attenuazione "fa"	adim.	0,144

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE

Calore specifico "C _p "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore "δ"	kg/msPa	20x10 ⁻¹²
Resistenza alla diffusione del vapore "μ"	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa

*Prova di laboratorio effettuata su parete intonacata