

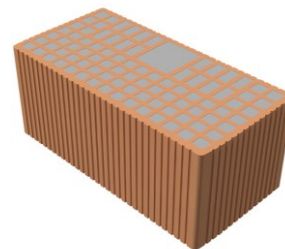
M.A. 2.0 CASSERO "B" EPS 45X22X19 - ART. 447

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	45x22x19
Peso cad.	kg	11,3
Pezzi pacco	N°	40
Pezzi al m ²	N°	21,7
Pezzi al m ³	N°	53
Peso pacco	Kg	452
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,087



Stabilimento: Todi



Prodotto in categoria I **CE**

CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	45
Massa volumica lorda	kg/m ³	840
Resistenza a compressione in direzione dei carichi verticali "fbm"	N/mm ²	18
Resistenza a compressione ortogonale ai carichi verticali "f'bm"	N/mm ²	5

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORAMENTO AL FUOCO		
REI	minuti	240
EI	minuti	240

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE		
Calore specifico " C_p "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore " δ "	kg/msPa	20×10^{-12}
Resistenza alla diffusione del vapore " μ "	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa



SPECIALTIES

t2d.it