

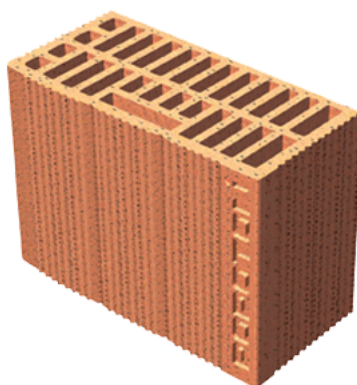


[Home](#) > [Prodotti](#) > POROTON® MURATURA ARMATA MEZZO BLOCCO 25X12X19

T2D SPECIALTIES

POROTON® MURATURA ARMATA

POROTON® MURATURA ARMATA MEZZO BLOCCO 25X12X19 (Art.M78)



 [Scheda Tecnica](#)

 [Cartiglio CE](#)

 [Voci di Capitolato](#)

Mezzo blocco in laterizio **portante antisismico** in **Categoria I** per muratura armata sistema "H Spacco".

Fori verticali, alleggerimento in farina di legno, ideale per la realizzazione di murature portanti nelle **zone ad elevato rischio sismico**.

La configurazione geometrica permette di ottenere dei vani per l'inserimento delle **barre di armatura verticali**.

L'associazione laterizio e acciaio consente di sfruttare al meglio le qualità di entrambi i materiali: il risultato è una struttura molto duttile, in grado di fornire **prestazioni statiche eccezionali**.

PRODOTTO IN CATEGORIA I 

Caratteristiche del blocco

Caratteristiche generali

Dimensioni (S x L x H)

cm

25x12x19

Pezzi al m ²	N°	38
Pezzi al m ³	N°	175
Peso pacco	Kg	302
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10,dir}$ "	W/mK	0,162

Caratteristiche fisiche e meccaniche

Percentuale foratura	%	40
Massa volumica lorda	Kg/m ³	980

Comportamento al fuoco

EI		240
REI		120

Caratteristiche igrometriche

Calore specifico "Cp"	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



[Stampa questa pagina](#)

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DI T2D

[Iscrivimi](#)

Resta sempre aggiornato sulle ultime novità dal mondo dell'edilizia, scopri materiali costruttivi all'avanguardia e i loro impieghi più interessanti e scopri i consigli dei nostri esperti. Entra nel mondo T2D.

SISTEMA TRIS®

SAFETY LAB CENTRO ITALIA



MURATURA ARMATA 2.0

L'ITALIA, UNA STORIA DI LATERIZI