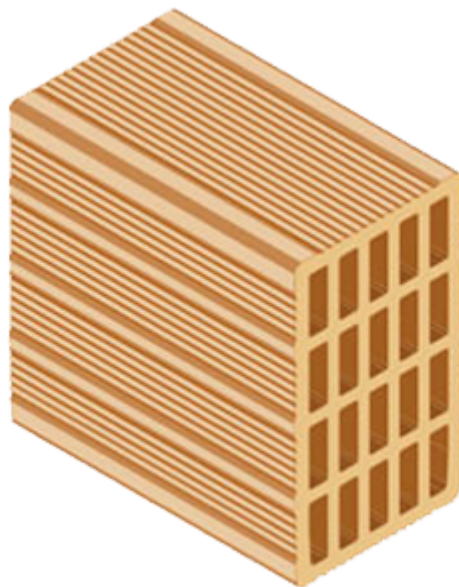


[Home](#) > [Prodotti](#) > ECOPOR® 311 15X25X25

T2D SPECIALTIES



ECOPOR® 311 15X25X25 (Art.20)



[Scheda Tecnica](#)

Questo sito utilizza solo cookies tecnici. Vi preghiamo di prendere visione

[dell'informativa al trattamento](#) [Continua](#)

[Cartiglio CE](#)[Voci di Capitolato](#)

Blocco in laterizio in **Categoria I** ad elevata **biocompatibilità**.

Fori orizzontali, **alleggerimento in farina di legno**, ideale per la realizzazione di murature di tamponamento in doppia parete e tramezzatura interna.

La bassa percentuale di foratura garantisce una **maggiore massa** rispetto ad un forato tradizionale avente le stesse dimensioni.

PRODOTTO IN CATEGORIA I 

Caratteristiche del blocco

Caratteristiche generali

Dimensioni (S x L x H)	cm	15x25x25
Peso cad.	Kg	8,5
Pezzi pacco	N°	72
Pezzi al m ²	N°	15,4
Pezzi al m ³	N°	106
Peso pacco	Kg	612
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,163

Caratteristiche fisiche e meccaniche

Percentuale foratura	%	45
Massa volumica lorda	Kg/m ³	900

Caratteristiche della muratura

Questo sito utilizza solo cookies tecnici. Vi preghiamo di prendere visione

[dell'informativa al trattamento](#) [Continua](#)

Comportamento al fuoco

EI		90
EI		180*

Caratteristiche termiche

Conducibilità termica " λ "	W/mK	0,199
Trasmittanza termica "U"	W/m ² K	1,031
Massa superficiale "M _s "	Kg/m ²	144
Trasmittanza termica periodica "Y _{IE} "	W/m ² K	0,559
Sfasamento "S"	ore	7,07
Fattore di attenuazione "fa"	adim.	0,542

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

Note

*Con intonaco protettivo antincendio applicato su ambedue le facce per 10+10 mm ovvero sulla faccia esposta al fuoco per 20 mm



[Stampa questa pagina](#)

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER DI T2D

Questo sito utilizza solo cookies tecnici. Vi preghiamo di prendere visione

[dell'informativa al trattamento](#) [Continua](#)

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**

Questo sito utilizza solo cookies tecnici. Vi preghiamo di prendere visione

[dell'informativa al trattamento](#) [Continua](#)

© 2018 T2D spa - tutti i diritti riservati | p.iva 04472680232 | +39 045 8952111 |
t2@tcla.it

Realizzato da **MG Group Italia**

Questo sito utilizza solo cookies tecnici. Vi preghiamo di prendere visione

[dell'informativa al trattamento](#) [Continua](#)