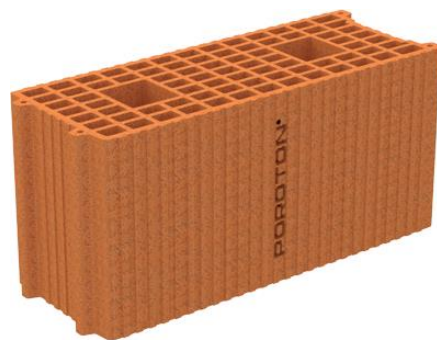




Fornaci di Manzano



POROTON® POVEZANI BLOKOVI

POROTON® IN 19 - 23,8 - Kod 2540

KARAKTERISTIKE BLOK			(širina 19 cm)
Dimenzija	L x S x H	mm	500 x 190 x 238
Težina		kg	16,5
Postotni udio šupljina		%	≤55
Komada po paketu		n.	50
Težina po paketu		kg	825
Komada po m ² - Komada po m ³		n./m ² - n./m ³	8,2 - 43
Potrošnja morta m ²		dm ³ /m ²	4,9
Srednja tlačna čvrstoća - paralelni smjer rupe	f _{bm}	N/mm ²	12,0
Srednja tlačna čvrstoća - ortogonalnom smjeru rupe	f' _{bm}	N/mm ²	2,5
Bruto obujamska masa		kg/m ³	730
Ekvivalentna toplinska vodljivost bloka	λ _{10,dry}	W/mK	0,181

KARAKTERISTIKE ZIDA			(širina 19 cm)
TOPLINSKE ZNAČAJKE ZIDA			
Ekvivalentna toplinska vodljivost zida	λ	W/mK	0,188
Toplinska vodljivost zida ⁽¹⁾	U	W/m ² K	0,815
Površinska masa	M _s	kg/m ²	145
Periodična toplinska vodljivost ⁽¹⁾	Y _{IE}	W/m ² K	0,378
Pomak faze toplinskog vala ⁽¹⁾	S	sati	8,17
Faktor slabljenja ⁽¹⁾	f _a	adim.	0,464
AKUSTIČNA - OTPORNOST NA VATRU			
Zvučna izolacija snaga ⁽¹⁾	R _w	dB	46
Otpornost na vatru ⁽¹⁾		minuta	EI 120
TERMOHIGROMETRIJSKE KARAKTERISTIKE			
Specifična toplina	c _p	J/kgK	1000
Propusnost pare	δ	kg/msPa	20x10 ⁻¹²
Koeficijent difuzije vodene pare	μ	adim.	10

⁽¹⁾ Ožbukani zid

Svi podaci su indikativni i mogu biti podložne promjeni bez prethodne najave



Tvrtka povezana s
Consorzio POROTON® Italia

Fornaci di Manzano S.p.A.

Via Udine, 40 - 33044 Manzano (UD) - Tel. 0432 754732 - Fax 0432 754224
www.fornacidimanzano.it - info@fornacidimanzano.it

POROTON®