



BLOCCHI PANNELLO TRALICCIATO INTERASSE 40 cm

BP-TR 40 / H16 - Cod. 8930

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO		(altezza 16 cm)
Dimensioni	L(lungh.) x S(largh.) x H	250 x 400 x 160
Peso	kg	8,0
Percentuale di foratura	%	≤55
Pezzi per pacco	n.	60
Peso medio del pacco	kg	480
Massa volumica a secco lorda	kg/m³	750

SPECIFICHE TECNICHE DEL BLOCCO			(altezza 16 cm)
CARATTERISTICHE MECCANICHE			
Res. caratteristica a compressione nella direzione dei fori		N/mm²	≥ 20
Res. caratt. a compressione in direzione trasversale ai fori		N/mm²	≥ 7
Resistenza caratteristica a trazione per flessione		N/mm²	≥ 7
Resistenza a punzonamento		kN	≥ 2,5
Modulo elastico		kN/mm²	≤ 25
Coefficiente di dilatazione termica lineare	α_{t}	°C ⁻¹	$\geq 6 \cdot 10^{-6}$
Dilatazione per umidità		mm/m	< 0,4
COMPORTAMENTO AL FUOCO			
Reazione al fuoco			Euroclasse A1
CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE			
Calore specifico	Ср	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore	δ	kg/msPa	20x10 ⁻¹²
Resistenza alla diffusione del vapore	μ	adim.	10



Azienda Associata al 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

