



**POROTON® 1/2 BLOCCHI**

**MEZZO 30 h25**

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

Dimensioni	L x S x H	mm	300 x 120 x 245
Peso		kg	7,5
Percentuale di foratura		%	≤45
Pezzi per pacco		n.	96
Resistenza a compressione // ai carichi verticali <sup>(1)</sup>	f <sub>bm</sub>	N/mm <sup>2</sup>	10
Resistenza a compressione ⊥ ai carichi verticali	f' <sub>bm</sub>	N/mm <sup>2</sup>	2,9
Massa volumica a secco lorda		kg/m <sup>3</sup>	850
Conducibilità termica	λ <sub>10,dry</sub>	W/mK	0,188

Tutti i dati sono indicativi e possono essere oggetto di modifiche senza obbligo di preavviso

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

### CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE

Calore specifico	c <sub>p</sub>	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore	δ	kg/msPa	20x10 <sup>-12</sup>
Resistenza alla diffusione del vapore	μ	adim.	10

<sup>(1)</sup> f<sub>bm</sub> = f<sub>bk</sub>/0,8 – Valore di f<sub>bk</sub> dichiarato, valutato con livello di confidenza 95% come per Categoria I (NTC 2018)



Azienda Associata al  
Consorzio POROTON® Italia

**FORNACI ZANROSSO S.r.l.**

Via Visan, 38 – 36034 S. Tomio di Malo (VI) – Tel. 0445 588019 – Fax 0445 588018  
[www.zanrosso.com](http://www.zanrosso.com) – [info@zanrosso.com](mailto:info@zanrosso.com)

**POROTON®**