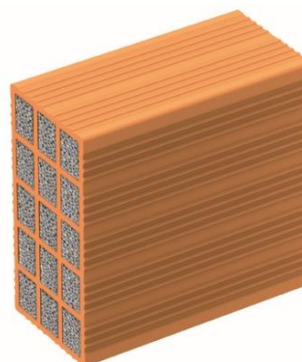


2512S
Normablok Più 12.24,5.25
Stabilimento: Via Bindina,8 - 26029 - Soncino (CR)

Lunghezza	cm	25
Larghezza	cm	12
Altezza	cm	24,5
Percentuale di foratura		> 60%
Peso dell'elemento	Kg	4,5
Pezzi per pacco		96
Peso pacco	Kg	436
Spessore muratura	cm	12
Pezzi al m ²		15,0
Pezzi al m ³		125,7


Spessore muratura cm **12**
Campo d'impiego Muratura di tamponamento - Elemento per la correzione dei ponti termici di pilastri e travi

Conducibilità termica della parete con malta termica DANESI MTM10	W/mK	0,075
Trasmittanza parete con malta termica Danesi MTM10 e intonaco tradizionale*	W/m ² K	0,550
Sfasamento (malta DANESI MTM10 - parete intonacata)	ore	7,36
Attenuazione (malta DANESI MTM10 - parete intonacata)	-	0,556
Trasmittanza termica periodica* (malta DANESI MTM10 - parete intonacata)	W/m ² K	0,306
Massa superficiale al netto degli intonaci	kg/m ²	82
Calore specifico	J/kgK	1000
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo	-	40

* 1,5 cm intonaco interno ($\lambda=0,53$ W/mK) + 1,5 cm intonaco esterno ($\lambda=0,82$ W/mK)

Potere fonoisolante (calcolato con la legge della massa) dB **42,7**
Voce di capitolato

Danesi Normablok Più 12.24,5.25 - Muratura in elevazione di spessore 12 cm, confezionata con blocchi in laterizio porizzato aventi tutti i fori saturati con polistirene additivato con grafite; dimensioni nominali 12x25x24,5 cm; foratura > 60%. Conducibilità termica della parete con malta termica Danesi MTM10 0,075 W/mK.

Fornaci Laterizi Danesi S.p.A

Sede Legale: Via Ponchielli, 7 - 20129 Milano - Cap. Soc. €10.579.600,00(i.v.)

C.C.I.A.A. MI - Reg. Imp. MI 04537800155 - Cod. Fisc. E P. I.V.A. 04537800155 - R.E.A. MI 1021087

Sede Amministrativa: Via Bindina, 8 - 26029 - Soncino (CR) - Tel. 0374 85462 - 85972 - Fax 0374 83030

Stabilimenti: • Soncino (CR) - Tel. 0374 85461 • Lugagnano Val d'Arda (PC) - Tel. 0523 801020

www.danesilaterizi.it
info@danesilaterizi.it