



**SONCINO (CR)**  
 via Bindina 8 - 26029  
 Tel. 0374.85462  
 e-mail: [info@danesilaterizi.it](mailto:info@danesilaterizi.it)

Caratteristiche generali	
Lunghezza	33 cm
Larghezza	8 cm
Altezza	15 cm
Percentuale di foratura	65%
Pezzi per pacco	216
Peso dell'elemento	2,5 Kg
Peso pacco	544 Kg
<b>Spessore muratura</b>	<b>8 cm</b>
Pezzi al m <sup>2</sup>	19
Pezzi al m <sup>3</sup>	237
Caratteristiche strutturali	
Campo d'impiego: Muratura di tamponamento	
Caratteristiche termiche	
<b>Spessore muratura</b>	<b>8 cm</b>
Conducibilità termica dell'elemento	0,200 W/mK
Conducibilità termica della parete con malta tradizionale	0,240 W/mK
Trasmittanza parete con malta tradizionale e intonaco tradizionale	1,914 W/m <sup>2</sup> K
Conducibilità termica della parete con malta termica DANESI MTM10	0,203 W/mK
Trasmittanza parete con malta termica Danesi MTM10 e intonaco tradizionale	1,720 W/m <sup>2</sup> K
Sfasamento (malta tradizionale - parete intonacata)	2,92 ore
Attenuazione (malta tradizionale - parete intonacata)	0,888 -
Trasmittanza termica periodica* (malta tradizionale - parete intonacata)	1,700 W/m <sup>2</sup> K
Massa superficiale al netto degli intonaci	60,6 kg/m <sup>2</sup>
Calore specifico	1000 J/kgK
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo	5-10
* 1,5 cm intonaco interno ( =0,54 W/mK) + 1,5 cm intonaco esterno ( =0,93 W/mK)	
Potere fonoisolante (calcolato con la legge della massa)	
<b>Spessore muratura</b>	<b>8 cm</b>
	41,2 dB

*Dati, dimensioni, forme, pesi, qualità e colori, senza alcun preavviso, sono possibili di variazioni per esigenze produttive o di mercato*

Fornaci Laterizi Danesi S.p.A

Sede Legale: Via Ponchielli, 7 - 20129 Milano - Cap. Soc. €5.579.600,00(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