





Valore nel tempo

# TAURUS

BLOCCO 25 | MEZZO 25x49x15



 <p>Laterizi ecologici ad alte prestazioni termiche</p> <p>Certificato n. EDIL 2010_003</p> 	<p>1<sup>a</sup> CATEGORIA</p>
--	------------------------------------

[www.gruppostabila.it](http://www.gruppostabila.it)



**Taurus.** Il sistema per zona sismica  
che taglia la testa al toro



Valore nel tempo

ALVEOLATER BIO TAURUS 25 h15 | BLOCCO MEZZO PORTANTE | 25x24x15 cm

Dimensioni nominali (cm)			Foratura (%)	Peso Blocco (Kg)	Conducibilità termica blocco (W/mK)	Resistenza caratteristica alla compressione N/mm <sup>2</sup>		Potere Fonoisolante R <sub>w</sub> (dB)	R.E.I.
Spessore	Larghezza	Altezza				parallela ai fori	perpendicolare ai fori		
25	24	15	45	8,1	0,189	14,82	3,55	51,50	120

Muratura (m <sup>3</sup> )			Muratura (m <sup>2</sup> )			Peso Muratura	Pallet		
BLOCCHI (N. per m <sup>3</sup> )	MALTA Q.tà (dm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> )	Peso BLOCCHI + MALTA (Kg/m <sup>3</sup> )	Spessore (cm)	BLOCCHI (N. per m <sup>2</sup> )	MALTA Q.tà (dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )	BLOCCHI + MALTA (Kg/m <sup>2</sup> )	Pezzi (N.)	Peso (Q.li)	Dimensione (cm)
100,00	151,50	1083	25	25,00	37,9	271	80	6,48	100x100x100