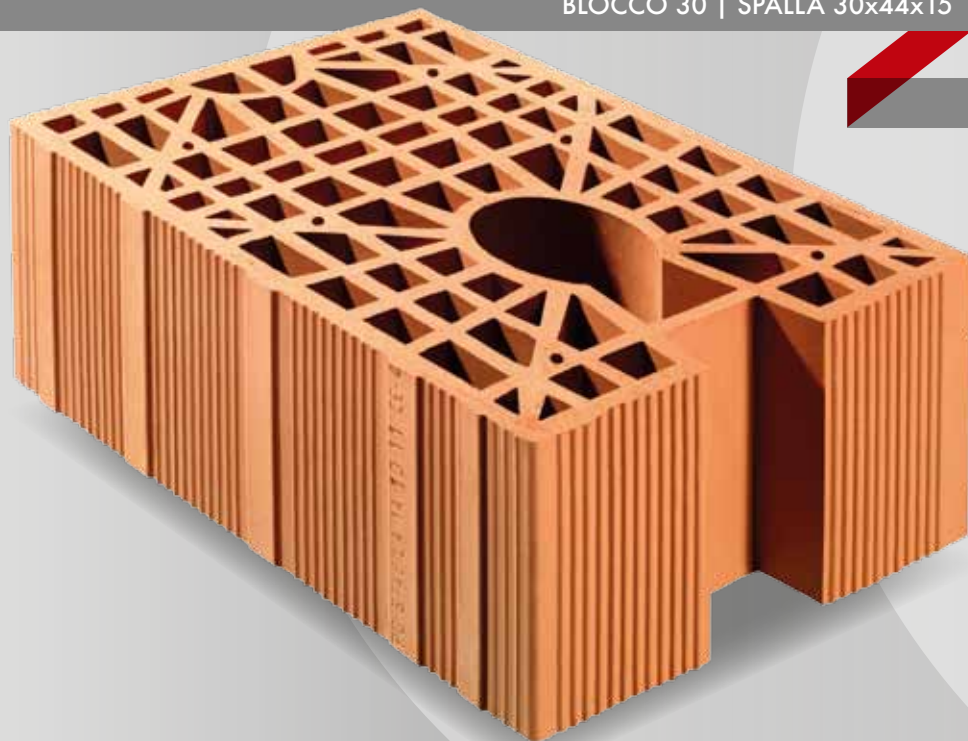




Valore nel tempo

# TAURUS

BLOCCO 30 | SPALLA 30x44x15



 <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 30 h15 | BLOCCO SPALLA PORTANTE | 30x44x15 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		
30	44	15	45	16,8	0,190	9,25	2,04	52,50	180

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)
46,30	136,94	1024	30	13,90	41,1	307	34	5,71	100x100x100