

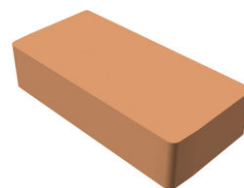
# MATTONI PIENO 12X24X5,5 - ART. 1642-1643

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	12X24X5,5 - 24X12X5,5
Peso cad.	kg	2,7
Pezzi pacco	N°	352(Art.1642) - 176(Art.1643)
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	62(sp.12) - 118(sp.24)
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	631
Peso pacco	kg	950(Art.1642) - 475(Art.1643)



Stabilimento: Gabbro



Prodotto in categoria I **CE**

## CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE

Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	1700
Resistenza a compressione in direzione dei carichi verticali "fbm"	N/mm <sup>2</sup>	35
Resistenza a compressione ortogonale ai carichi verticali "f'bm"	N/mm <sup>2</sup>	12(sp.12) - 12(sp.24)

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

### COMPORTEMENTO ACUSTICO

Potere fonoisolante "Rw"	dB	48(sp.12) - 58(sp.24)
--------------------------	----	-----------------------

### COMPORTEMENTO AL FUOCO

REI	minuti	30(sp.12) - 180(sp.24)
EI	minuti	60(sp.12) - 180(sp.24)

## CARATTERISTICHE IGROMETRICHE

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
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa