

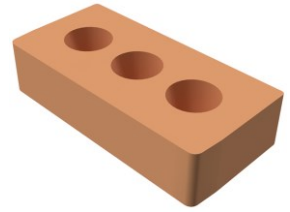
MATTONI 3 FORI 12X24X5,5 - ART. 1667

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	12X24X5,5 - 24X12X5,5
Peso cad.	kg	2,15
Pezzi pacco	N°	352
Pezzi al m ²	N°	62(sp.12) - 118(sp.24)
Pezzi al m ³	N°	631
Peso pacco	kg	756



Stabilimento: Gabbro



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	20
Massa volumica lorda	kg/m ³	1360
Resistenza a compressione in direzione dei carichi verticali "fbm"	N/mm ²	30
Resistenza a compressione ortogonale ai carichi verticali "f'bm"	N/mm ²	8(sp.12) - 8(sp.24)

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTEMENTO AL FUOCO		
REI	minuti	120(sp.24)
EI	minuti	60(sp.12) - 180(sp.24)

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE		
Calore specifico "C _p "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore "δ"	kg/msPa	20x10 ⁻¹²
Resistenza alla diffusione del vapore "μ"	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa