

MATTONI MULTIFORO 12X24X5,5 - ART. 1656

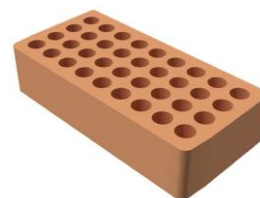
CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni (S x L x H)	cm	12X24X5,5 - 24X12X5,5
Peso cad.	kg	1,8
Pezzi pacco	N°	352
Pezzi al m ²	N°	62(sp.12) - 118(sp.24)
Pezzi al m ³	N°	631
Peso pacco	kg	633



Stabilimento: Gabbro



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE

Percentuale foratura	%	35
Massa volumica lorda	kg/m ³	1150
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	≥ 6(sp.12) - ≥ 6(sp.24)

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORAMENTO ACUSTICO

Potere fonoisolante "Rw"	dB	46(sp.12) - 53(sp.24)
--------------------------	----	-----------------------

COMPORAMENTO 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