



CARATTERISTICHE DEL BLOCCO			(spessore 30 cm)
Dimensioni	L x S x H	mm	120 x 300 x 190
Peso		kg	5,7
Percentuale di foratura		%	≤45
Numero pezzi al m ²			38,5
Numero pezzi per pacco			120
Resistenza a compressione // ai carichi verticali	f _{bm}	N/mm ²	>12,0
Resistenza a compressione ⊥ ai carichi verticali	f' _{bm}	N/mm ²	2,9
Massa volumica a secco lorda		kg/m ³	830

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA			(spessore 30 cm)
Massa superficiale	M _s	kg/m ²	280
ACUSTICA E RESISTENZA AL FUOCO			
Potere fonoisolante	R _w	dB	51
Resistenza al fuoco		minuti	REI 180 – EI 240
CARATTERISTICHE TERMOIGROMETRICHE			
Calore specifico	c _p	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore	δ	kg/msPa	20x10 ⁻¹²
Resistenza alla diffusione del vapore	μ	adim.	10



Prodotto a marcatura CE



Gattelli SpA

Via Faentina Nord, 32 - 48026 RUSSI (RA) Tel. 0544 580114 - Fax 0544 582653
www.gattelli.com - info@gattelli.com

>>UFF. TECNICO Ing. Foschini Andrea<< Cell. 340/0073533 - afoschini@gattelli.com

Azienda associata al
 Consorzio POROTON® Italia

POROTON®