



POROTON® 700

POROTON® 700 35x12,5x24 Inc. SS

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO			(spessore 36 cm)
Dimensioni	L x S x H	mm	125 x 350 x 240
Peso		kg	8,0
Percentuale di foratura		%	≤55
Pezzi per pacco		n.	96
Peso medio del pacco		kg	768
Pezzi al m ²		n./m ²	-
Malta per m ²		dm ³ /m ²	-
Resistenza a compressione // ai carichi verticali	f _{bm}	N/mm ²	9,0
Resistenza a compressione ⊥ ai carichi verticali	f' _{bm}	N/mm ²	-
Massa volumica a secco lorda		kg/m ³	750
Conducibilità termica	λ _{10,dry}	W/mK	0,104

Tutti i dati sono indicativi e possono essere oggetto di modificazione a obbligo di preavviso.

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

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



Azienda Associata al
Consorzio POROTON® Italia

La Moderna La Fauci N. & C. S.r.l.

Via S. Nicola - 98040 Fondachello Valdina (ME) - Tel. 090 9920664
www.lamodernalaterizi.it - info@lamodernalaterizi.it

POROTON®