

Thermopor R Plan plus 0,16

Nr. di immatricolazione Z 17.1-601



Dati tecnici:

Spessore in cm	30,0	36,5
Nr. Articolo	86 156	86 166
Misure in mm L x S x H	247x300x249	247x365x249
VALORI STANDARD		
Classe di resistenza	12	12
Peso specifico apparente in kg/dm ³	0,80	0,80
STATICA		
Peso di calcolo in kN/m ³	9,0	9,0
Tensione di compressione ammissibile in MN/m ²	1,2	1,2
Valori massimi di dilatazione per umidità in mm/m	0	0
ISOLAMENTO TERMICO		
Conducibilità termica $\lambda = W/mK$	0,16	0,16
Valore U (incl. 2 cm LP 0,25 W/mK + 1,5 cm GP 0,51 W/mK)	0,46	0,39
Proprietà di accumulo del calore Q in kJ/m ² K	240	292
Resistenza alla diffusione al vapore μ	5-10	5-10
PROTEZIONE ANTINCENDIO		
Classe di resistenza al fuoco	F 90-A	F 90-A
MATERIALE		
Pz. per m ²	16	16
Pz. per m ³	54	44

Il Thermopor R Plan Plus 0,16 è un mattone che grazie alle sue ottime proprietà statiche ben si addice alla costruzione di edifici plurifamigliari multipiano. In questo modo avremmo così ottenuto una costruzione ecologica, ben isolata termicamente e acusticamente e con una muratura massiccia monostrato.

