

Thermopor Plan Hlz 1,2

Nr. di immatricolazione Z17.1-843 / * -522



Dati tecnici:

Spessore in cm	11,5 *	17,5	24,0
Nr. Articolo	82 616	82 336	82 346
Misure in mm L x S x H	372x115x249	372x175x249	372x240x249
VALORI STANDARD			
Classe di resistenza	12 (20)	12 (20)	12 (20)
Classe di resistenza 20 su richiesta			
Peso specifico apparente in kg/dm ³	1,2	1,2	1,2
STATICA			
Peso di calcolo in kN/m ³	14	14	14
Tensione di compressione ammissibile in MN/m ²	1,8	1,8	1,8
Valori massimi di dilatazione per umidità in mm/m	0	0	0
ISOLAMENTO TERMICO			
Conducibilità termica $\lambda = W/mK$	0,50	0,50	0,50
Valore U (incl. 2 cm LP 0,25 W/mK + 1,5 cm GP 0,51 W/mK)	2,02	1,63	1,34
Proprietà di accumulo del calore Q in kJ/m ² K	138	210	288
Resistenza alla diffusione al vapore μ	5-10	5-10	5-10
PROTEZIONE ANTINCENDIO			
Classe di resistenza al fuoco	F 120-A	F 180-A	F 180-A
MATERIALE			
Pz. per m ²	11	11	11
Pz. per m ³	93	62	45

