

FASROCK LG1

PRODUKT

Płyta lamelowa ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej, pokryta jednostronnie preparatem gruntującym.

ZASTOSOWANIE

Niepalne płyty lamelowe ze skalnej wełny mineralnej przeznaczone do izolacji termicznej stropów piwnicznych, stropów nad garażami i przejazdami, np. w systemie ECOROCK FG.



INFORMACJE TECHNICZNE

Obszar	Opis
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_D = 0,041 \text{ W/mK}$
Obciążenie charakterystyczne ciężarem własnym	$0,72 \text{ kN/m}^3$
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T5-DS(TH)-CS(10\Y)20-TR60-WS-WL(P)-MU1
Polska norma	EN 13162:2012

Długość [mm]	Szerokość [mm]	Grubość [mm]	Opór cieplny R_D [$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$]	Ilość m^2 na palecie [m^2]	Ilość płyt na palecie [szt.]
1200	200	50	1,2	57,6	240
1200	200	60	1,45	48	200
1200	200	80	1,95	36	150
1200	200	100	2,4	28,8	120
1200	200	120	2,9	24	100
1200	200	150	3,65	19,2	80
1200	200	160	3,9	16,8	70

Informacja dodatkowa

Produkty ROCKWOOL są produkowane i oferowane na rynku polskim zgodnie z obowiązującymi przepisami.