

FASROCK LL

PRODUKT

Płyty lamelowe ze skalnej wełny mineralnej.

ZASTOSOWANIE

Niepalna termoizolacja w bezspoinowych systemach ociepleń ścian zewnętrznych murowanych, monolitycznych, prefabrykowanych, stropów piwnicznych i nad garażami oraz przejazdami.



INFORMACJE TECHNICZNE

Obszar	Opis
Współczynnik przewodzenia ciepła:	
- deklarowany	$\lambda_D = 0,041 \text{ W/mK}$
- obliczeniowy	$\lambda_{obl} = 0,042 \text{ W/mK}$
Obciążenie charakterystyczne ciężarem własnym	$0,78 \text{ kN/m}^3$
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T5-DS(T+)-DS(TH)-TR80-WS-WL(P)-MU1
Polska Norma	PN-EN 13162:2009
Certyfikat Zgodności CE	1390-CPD-0210/09/P
EC Deklaracja Zgodności	Nr CIG 00086/10
Atest higieniczny	HK/B/0439/01/2011

Długość [mm]	Szerokość [mm]	Grubość [mm]	Opór cieplny R_D [$\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$]	Ilość płyt w paczce [szt.]	Ilość m^2 w paczce [m^2]	Ilość paczek na palecie [szt.]	Ilość m^2 na palecie [m^2]
1200	200	50	1,2	8	1,92	30	57,6
1200	200	80	1,95	6	1,44	25	36
1200	200	100	2,4	4	0,96	30	28,8
1200	200	120	2,9	4	0,96	25	24
1200	200	140	3,4	4	0,96	20	19,2
1200	200	150	3,65	4	0,96	20	19,2
1200	200	160	3,9	4	0,96	15	14,4
1200	200	180	4,35	4	0,96	15	14,4
1200	200	200	4,85	4	0,96	15	14,4

Informacja dodatkowa

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