

PRODUKT

Płyty lamelowe ze skalnej wełny mineralnej.



Porównaj produkty >

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	$\lambda_D = 0,041\text{W/mK}$
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T5-DS(70,-)-DS(70,90)-TR80-WS-WL(P)-MU1
Polska Norma	EN 13162:2012
Certyfikat Zgodności CE	1390-CPR-0211/09/P; 1390-CPR-0210/
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
1200	200	220	5,35	4	0,96	10	9,6
1200	200	230	5,6	4	0,96	10	9,6
1200	200	240	5,85	4	0,96	10	9,6
1200	200	250	6,05	4	0,96	10	9,6
1200	200	300	7,3	2	0,48	20	9,6

Informacja dodatkowa

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