

ROCKSLAB PLUS

KARTA PRODUKTOWA

OPIS PRODUKTU	Płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej, dostępne tylko w marketach budowlanych.	
KOD WYROBU	MW-EN 13162-T2-WL(P)-MU1	
NORMA	EN 13162:2012+A1:2015	
CERTYFIKAT CE	1023-CPR-1207 P; 1023-CPR-1208 P	
ZASTOSOWANIE	Płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej i akustycznej, dostępne tylko w marketach budowlanych. Przeznaczone są do izolacji termicznej i akustycznej stropodachów wentylowanych i poddaszy, drewnianych stropów belkowych i podłóg na legarach, ścian działowych, osłonowych, o konstrukcji szkieletowej z elewacją z paneli (np. blacha, siding, deski).	
PARAMETRY TECHNICZNE	Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
	Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D = 0,037$ W/mK	
	Długotrwała nasiąkliwość wodą	WL(P) (≤ 3 kg/m ²)
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego	MU1 $\mu = 1$



długość	szerokość	grubość	Opór cieplny RD	Ilość płyt w paczce	ilość m ² w paczce	ilość płyt na palecie	ilość m ² na palecie
[mm]	[mm]	[mm]	[m ² ·K/W]	[szt.]	[m ²]	[szt.]	[m ²]
1000	610	50	1,25	18	10,98	30	329,40
1000	610	100	2,55	10	6,10	30	183,00
1000	610	150	3,80	6	3,66	30	109,80
1000	610	200	5,10	5	3,05	30	91,50

Pakowanie: produkt dostarczany wyłącznie na palecie.

wersja : 09/2023