

# ROCKSLAB

KARTA PRODUKTOWA

<b>OPIS PRODUKTU</b>	Płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej, dostępne tylko w marketach budowlanych.	
<b>KOD WYROBU</b>	MW-EN 13162-T2-MU1	
<b>NORMA</b>	EN 13162:2012+A1:2015	
<b>CERTYFIKAT CE</b>	1023-CPR-1207 P; 1023-CPR-1208 P	
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej, dostępne tylko w marketach budowlanych. Przeznaczone są do izolacji termicznej stropodachów wentylowanych i poddaszy, drewnianych stropów belkowych, sufitów podwieszanych.	
<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
	Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D = 0,042$ W/mK	
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego	MU1 $\mu = 1$



długość	szerokość	grubość	Opór cieplny RD	Ilość płyt w paczce	ilość m <sup>2</sup> w paczce	ilość płyt na palecie	ilość m <sup>2</sup> na palecie
[mm]	[mm]	[mm]	[m <sup>2</sup> ·K/W]	[szt.]	[m <sup>2</sup> ]	[szt.]	[m <sup>2</sup> ]
1000	610	50	1,15	18	10,98	30	329,40
1000	610	100	2,35	10	6,10	30	183,00
1000	610	150	3,55	6	3,66	30	109,80
1000	610	200	4,75	5	3,05	30	91,50

Pakowanie: produkt dostarczany wyłącznie na palecie.

wersja : 09/2023