

TOPROCK PREMIUM

KARTA PRODUKTOWA

OPIS PRODUKTU Wielowymiarowe płyty ze skalnej wełny do izolacji termicznej

KOD WYROBU MW-EN 13162-T2 -WL(P)-MU1

NORMA EN 13162:2012+A1:2015

CERTYFIKAT CE 1023-CPR-1208 P; 1023-CPR-1207 P

ZASTOSOWANIE Niepalne ocieplenie:

- stropodachów wentylowanych i poddaszy,
- w rozwiązaniach nakrokwiowych,
- stropów drewnianych i podłóg na legarach,
- sufitów podwieszanych, np. nad nieogrzewanymi pomieszczeniami,
- ścian o konstrukcji szkieletowej.

PARAMETRY TECHNICZNE	Klasa reakcji na ogień	A1
	Współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_D = 0,035 \text{ W/mK}$
	Długotrwała nasiąkliwość wodą	$WL(P) \leq 3 \text{ kg/m}^2$
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego	$MU1 \mu = 1$



długość	szerokość	grubość	Opór cieplny RD	ilość m2 w rolce	ilość rolek na palecie	ilość m2 na palecie
[mm]	[mm]	[mm]	[m ² ·K/W]	[m ²]	[szt.]	[m ²]
5000	1000	100	2,85	5,00	20	100,00
4500	1000	120	3,40	4,50	20	90,00
3500	1000	150	4,25	3,50	20	70,00
2500	1000	180	5,10	2,50	20	50,00
2500	1000	200	5,70	2,50	20	50,00

Pakowanie: produkt dostarczany wyłącznie na palecie. Orientacyjne wymiary palety: 2200 mm × 1200 mm × 2730 mm.

wersja : 09/2023