

TOPROCK SUPER

PRODUKT

Wielkowymiarowe płyty ze skalnej wełny mineralnej do izolacji termicznej.

ZASTOSOWANIE

Niepalne ocieplenie stropodachów wentylowanych i poddaszy, drewnianych stropów belkowych, sufitów podwieszanych, ścian o konstrukcji szkieletowej.

INFORMACJE TECHNICZNE



Obszar	Opis
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_D = 0,035 \text{ W/mK}$
Obciążenie charakterystyczne ciężarem własnym	$0,40 \text{ kN/m}^3$
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T2-WS-MU1
Polska Norma	EN 13162:2012
Certyfikat zgodności CE	1390-CPR-0363/13/P, 1390-CPR-0364/13/P
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 m^2 w rolce [m^2]	ilość rolek na palecie [szt.]	ilość m^2 w ROCKPAK-u [m^2]
5000	1000	100	2,85	5	20	100
4500	1000	120	3,4	4,5	20	90
3500	1000	150	4,25	3,5	20	70
3000	1000	160	4,55	3	20	60
2500	1000	180	5,1	2,5	20	50
2500	1000	200	5,7	2,5	20	50

Informacja dodatkowa

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