

RAW – ROCKWOOL

Akustyczne Wypełnienie

OPIS PRODUKTU	Płyty ze skalnej wełny z okładziną z włókniiny szklanej.	
KOD WYROBU	MW-EN 13162-T3-WS-MU1	
NORMA	EN 13162:2012+A1:2015	
CERTYFIKAT CE	1023-CPR-1208 P	
PKWiU	23.99.19.0	
ZASTOSOWANIE	Wypełnienie perforowanych fałd blachy trapezowej dla polepszenia parametrów absorpcji dźwięku.	
PARAMETRY TECHNICZNE	Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D	0,036 W/m·K
	Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób



długość	szerokość	grubość	opór cieplny R_D	liczba płyt na palecie	liczba m.b. na palecie
[mm]	[mm]	[mm]	[m ² ·K/W]	[szt.]	[szt.]
1200	80	30	0,80	600	720
1200	100	30	0,80	480	576
1200	133	30	0,80	360	432
1200	150	30	0,80	320	384
1200	160	30	0,80	280	336

Produkt dostarczany na palecie drewnianej 1200 mm × 1200 mm × maks. 1350 mm. W tabeli prezentowane są przykładowe elementy. Na życzenie Klienta możliwe jest wyprodukowanie elementów o innej szerokości.