

Polterm Uni

plyty z wełny mineralnej skalnej



Certyfikat nr 46



$$\lambda_D = 0,040 \text{ W/mK}$$

KLASYFIKACJA

Norma: PN-EN 13162:2009
Certyfikat CE: 1486-CPD-0255
Kod wyrobu: MW-EN13162-T3-MU1-AFr5
Atest higieniczny PZH: HK/B/1609/02/2010

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D	W/mK	0,040
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1
Deklarowany poziom oporności przepływu powietrza AFR	kPa s/m ³	5
Klasa reakcji na ogień	-	A1
Współczynnik tolerancji wymiarowej		T3

Polterm Uni

plyty z wełny mineralnej skalnej – wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Ilość paczek na palecie	Wymiary [mm]	m ² /opak	m ² /pal.	R _D [m ² K/W]	wysokość produkt+paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
50	16	1200x600	8,64	138,24	1,25	2140	214,00
70	16	1200x600	5,76	92,16	1,75	2380	210,16
100	16	1200x600	4,32	69,12	2,50	2140	190,00
120	16	1200x600	3,60	57,60	3,00	2540	223,60
150	16	1200x600	2,88	46,08	3,75	2540	223,60

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1200x2400 mm.

ZASTOSOWANIE

Izolacja termiczna i akustyczna:
- lekkich ścian działowych.

INNE ZASTOSOWANIA

Izolacja termiczna i akustyczna:

- ścian murowanych warstwowych,
- ścian osłonowych w konstrukcji szkieletowej,
- podłóg na legarach,
- ścian osłonowych hal, jako wypełnienie profilowanych blach i kaset.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Płyty POLTERM Uni stanowią niepalną izolację termiczną i akustyczną lekkich ścian działowych.

SKŁADOWANIE

Produkty fabrycznie zapakowane mogą być składowane na otwartych placach magazynowych. Raz rozpakowana lub uszkodzona mechanicznie paleta nie stanowi zabezpieczenia przed zawilgoceniem.

PRODUCENT:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION
PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice
ul. Okrężna 16
Tel. +48 32 339 63 00
Fax. +48 32 339 64 44
Infolinia: 0800 163 121

ISOVER
SAINT-GOBAIN