

ISOVER PT 80

Płyty z wełny mineralnej otrzymanej z włókien skalnych



$$\lambda_{10} = 0,035 \text{ W/mK}$$

KLASYFIKACJA

Norma:	PN-EN 14303+A1:2013-07E (IDT. EN-14303:2009+A1:2013)
Kod wyrobu:	MW-EN 14303-T5-ST(+)+600
Atest higieniczny PZH:	HK/B/1609/02/2010
Deklaracja właściwości użytkowych:	www.isover.pl/DoP

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Maksymalna temperatura stosowania	°C	600	EN 14706
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	w 10°C	0,035	EN ISO 13787
	w 50°C	0,043	
	w 100°C	0,048	
	w 200°C	0,062	
	w 300°C	0,091	
	w 400°C	0,120	
	w 500°C	0,163	
	w 600°C	0,210	
Klasa reakcji na ogień	-	A1	EN 13501-1
Klasa tolerancji grubości	-	T5	EN 823

ISOVER PT 80

płyty z wełny mineralnej z włókien skalnych – wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Wymiary [mm]	m²/opak.	m²/pal.	Ilość pacz./pal.	Wysokość produkt+paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
40	1200/600	8,64	172,80	20	2270	686,00
50	1200/600	5,76	138,24	24	2530	575,00
60	1200/600	5,76	115,20	20	2530	575,00
80	1200/600	4,32	86,40	20	2530	575,00
100	1200/600	2,88	69,12	24	2530	275,00
150	1200/600	2,16	43,20	20	2380	541,00

1. Produkt dostępny w paczkach i opakowaniach zbiorczych (paleta). Wymiar palety 2000x1000mm.

ZASTOSOWANIE

Płyty ISOVER PT 80 przeznaczone są do wykonywania izolacji termicznej i akustycznej urządzeń przemysłowych (kotłów, kanałów spalinowych, elektrofiltrów, cyklonów, turbin, wentylatorów itp.). Płyty stosowane są również jako wypełnienie konstrukcji blaszanych i kasetowych oraz jako izolacja OEM.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

ISOVER PT 80 - płyty z wełny mineralnej z włókien skalnych.

SKŁADOWANIE

Produkty fabrycznie zapakowane (pełne palety) mogą być składowane na otwartych placach magazynowych, na suchej i równej powierzchni. Nie dopuszcza się sztaplowania palet. Raz rozpakowana lub uszkodzona mechanicznie paleta nie stanowi zabezpieczenia przed zawilgoceniem. Po otwarciu (rozszczelnieniu opakowania) towar należy przechowywać wyłącznie pod zadaszoną powierzchnią, w sposób uniemożliwiający jego zawilgocenie.

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
Biuro Doradztwa Technicznego:
800 163 121

Produkt zastosowany w budynku jako izolacja spełnia wymagania certyfikacji LEED i BREEAM.

Data wydania: kwiecień 2015 r.

ISOVER
SAINT-GOBAIN