

# Dachoterm SL 37

Płyty z wełny mineralnej skalnej



## KLASYFIKACJA:

Norma: PN-EN 13162+A1:2015-04  
Kod wyrobu:  
MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-CS(10/30)-  
TR7,5-PL(5)250-WS-WL(P)-MU1-AFr5  
Atest higieniczny GUM: 67/322/70/2016  
Deklaracja właściwości użytkowych:  
[www.isover.pl/DoP](http://www.isover.pl/DoP)

$\lambda_D = 0,037 \text{ W/mK}$

## ZASTOSOWANIE

Izolacja termiczna dachów płaskich.  
Stosowana w wielowarstwowym układzie krycia dachów jako warstwa spodnia.

## SKŁADOWANIE

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

## PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D$	W/mK	0,037	EN 12667
Naprężenie ściskające przy 10% deformacji CS(10)	kPa	$\geq 30$	EN 826
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni czołowych - TR	kPa	$\geq 7,5$	EN 1607
Poziom obciążenia punktowego dla odkształcenia 5 mm PL(5)	N	$\geq 250$	EN 12430
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1	EN 12086
Deklarowany poziom oporności przepływu powietrza AFr	kPa s/m <sup>3</sup>	$\geq 5$	EN 2953
Klasa reakcji na ogień	-	A1	EN 13501-1
Klasa tolerancji grubości	-	T5	EN 823
Obciążenie charakterystyczne ciężarem własnym	kN/m <sup>3</sup>	W zależności od grubości	PN-EN 1991-1-1 PN-EN 1990
Stabilność wymiarowa w określonych warunkach temperatury i wilgotności - DS(70,90)	%	$\leq 1$	EN 12087
Nasiąkliwość wodą przy krótkotrwałym zanurzeniu - WS	kg/m <sup>2</sup>	$\leq 1$	EN 1609
Nasiąkliwość wodą przy długotrwałym częściowym zanurzeniu - WL(P)	kg/m <sup>2</sup>	$\leq 3$	EN 12087

## Dachoterm SL 37 płyty z wełny mineralnej skalnej- wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Wymiary [mm]	m <sup>2</sup> /pal.	R <sub>D</sub> [m <sup>2</sup> K/W]	Wysokość produkt +paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
80	1200/2000	33,60	2,15	1260	296,18
100	1200/2000	24,00	2,70	1140	267,38
110	1200/2000	24,00	2,95	1240	291,38
120	1200/2000	21,60	3,20	1220	286,58
130	1200/2000	19,20	3,50	1180	276,98
140	1200/2000	19,20	3,75	1260	296,18
150	1200/2000	14,40	4,05	1040	243,38
160	1200/2000	14,40	4,30	1100	257,78
180	1200/2000	14,40	4,85	1220	286,58

## 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

**ISover**  
SAINT-GOBAIN

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1200x2000.

Data wydania Karty Technicznej: czerwiec 2017