

Dachoterm SL36

Płyty z wełny mineralnej skalnej



KLASYFIKACJA:

Norma: PN-EN 13162+A1:2015-04
Kod wyrobu:
MW-EN 13162-T4-DS(70,90)-CS(10)30-
TR10-PL(5)250-WS-WL(P)-MU1
Deklaracja właściwości użytkowych:
www.isover.pl/DoP

$\lambda_D = 0,036 \text{ W/mK}$

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 λ_D	W/mK	0,036	EN 12667
Napężenie ściskające przy 10% deformacji CS(10)	kPa	≥ 30	EN 826
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni czołowych - TR	kPa	≥ 10	EN 1607
Poziom obciążenia punktowego dla odkształcenia 5 mm PL(5)	N	≥ 250	EN 12430
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1	EN 13162
Klasa reakcji na ogień	-	A1	EN 13501-1
Klasa tolerancji grubości	-	T4	EN 823
Stabilność wymiarowa w określonych warunkach temperatury i wilgotności - DS(70,90)	%	≤ 1	EN 1604
Nasiąkliwość wodą przy krótkotrwałym zanurzeniu - WS	kg/m ²	≤ 1	EN 1609
Nasiąkliwość wodą przy długotrwałym częściowym zanurzeniu - WL(P)	kg/m ²	≤ 3	EN 12087

Dachoterm SL36 płyty z wełny mineralnej skalnej – wymiary i pakowanie			
Grubość [mm]	Wymiary [mm]	m ² /pal.	R _D [m ² K/W]
50	1200/2000	55,20	1,35
60	1200/2000	45,60	1,65
80	1200/2000	33,60	2,20
100	1200/2000	26,40	2,75
110	1200/2000	24,00	3,05
120	1200/2000	21,60	3,30
140	1200/2000	19,20	3,85
150	1200/2000	16,80	4,15
160	1200/2000	16,80	4,40
180	1200/2000	14,40	5,00
200	1200/2000	12,00	5,55

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1200x2000.
2. Możliwe inne wymiary po indywidualnym uzgodnieniu

PRZEDSTAWICIEL

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