

Dachoterm SL

płyty z wełny mineralnej skalnej



$$\lambda_D = 0,038 \text{ W/mK}$$

KLASYFIKACJA

Norma	PN EN 13 162 : 2009
Certyfikat CE	1486-CPD-0255
Kod wyrobu	MW-EN 13162-T5-CS(10\30)-TR7,5-PL(5)250-MU1-AFr5

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D	W/mK	0,038	EN 12667
Naprężenie ściskające przy 10% deformacji CS(10)	kPa	≥ 30	EN 826
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni czołowych - TR	kPa	$\geq 7,5$	EN 1607
Poziom obciążenia punktowego dla odkształcenia 5 mm	N	≥ 250	EN 12430
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1	EN 12086
Klasa reakcji na ogień	-	A1	EN 13501-1

Dachoterm SL

płyty z wełny mineralnej z włókien skalnych – wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Wymiary [mm]	m ² /pal.	R _D [m ² K/W]	wysokość produkt +paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
40	1200/2000	62,40	1,05	1180	326,00
50	1200/2000	48,00	1,25	1200	315,00
60	1200/2000	38,40	1,30	1200	337,00
80	1200/2000	28,80	2,10	1100	258,00
100	1200/2000	24,00	2,60	1120	267,00
110	1200/2000	21,60	2,85	1130	265,00
120	1200/2000	19,20	3,15	1100	258,00
130	1200/2000	19,20	3,40	1180	277,00
140	1200/2000	14,40	3,65	1120	229,00
150	1200/2000	14,40	3,90	1180	243,00
160	1200/2000	14,40	4,20	1100	258,00
180	1200/2000	14,40	4,70	1240	287,00

1. Klasa tolerancji grubości zgodnie z EN 13162: T5 (-1)% lub (-1)mm - ta wartość, która daje liczbowo większą tolerancję, (+)3 mm.
2. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1200x2000.
3. Możliwe inne wymiary po indywidualnym uzgodnieniu

ZASTOSOWANIE

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

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