



Data wydania 5.05.2022

KARTA TECHNICZNA

FACADE 95

$\lambda_{0,035}$

Płyty ze skalnej wełny mineralnej przeznaczone do izolacji termicznej ścian zewnętrznych w bezspoinowych systemach ociepleń ścian (ETICS).

ZASTOSOWANIE: **Izolacje termiczne w budownictwie**

NORMA: **EN13162:2012+A1:2015**

KOD WYROBU: **FACADE 95**

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI CE: **1020 - CPR - 010022606**

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DoP): **nr 0026-DoP-2020/06/24**

DEKLAROWANY WSPÓŁCZYNNIK PRZEWODZENIA CIEPŁA: **$\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$**

KLASA REAKCJI NA OGIEŃ: **A1**

Napężenie Ściskające przy 10% odkształceniu: **$\geq 25 \text{ kPa}$**

Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni TR: **$\geq 10 \text{ kPa}$**

Paroprzepuszczalność: **MU1**

Krótkotrwała nasiąkliwość wodą: **≤ 1**

PARAMETRY				SPOSÓB KONFEKCJI					
Grubość	Długość	Szerokość	Opór cieplny R_D	Paczki			Paleta		
[mm]	[mm]	[mm]	$\text{m}^2\text{K/W}$	Szt. op	m^2	m^3	Paczki, szt.	m^2	m^3
50	1000	600	1,40	6	3,6	0,180	32	115,2	5,760
60	1000	600	1,70	6	3,6	0,216	28	100,8	6,048
70	1000	600	2,00	4	2,4	0,168	36	86,4	6,048
80	1000	600	2,25	4	2,4	0,192	32	76,8	6,144
90	1000	600	2,55	4	2,4	0,216	28	67,2	6,048
100	1000	600	2,85	3	1,8	0,180	32	57,6	5,760
110	1000	600	3,10	3	1,8	0,198	32	57,6	6,336
120	1000	600	3,40	3	1,8	0,216	28	50,4	6,048
130	1000	600	3,70	2	1,2	0,156	40	48,0	6,240
140	1000	600	4,00	2	1,2	0,168	36	43,2	6,048
150	1000	600	4,25	2	1,2	0,180	32	38,4	5,760
160	1000	600	4,55	2	1,2	0,192	32	38,4	6,144
170	1000	600	4,85	2	1,2	0,204	28	33,6	5,712
180	1000	600	5,10	2	1,2	0,216	28	33,6	6,048
200	1000	600	5,70	2	1,2	0,240	24	28,8	5,760

PAKOWANIE I SKŁADOWANIE

Płyty w opakowaniach polietylenowych, termozgrzewalnych na paletach. Produkt należy przemieszczać z zachowaniem należytej ostrożności, tak aby uniknąć uszkodzeń. Materiał nie powinien być składowany bezpośrednio na ziemi. Należy zabezpieczyć go przed intensywnymi opadami deszczu oraz nawałnicami.

neotherm
nowoczesne izolacje

Neotherm Herzyk, Rutka, Nowak spółka komandytowa
ul. Gen. M. Boruty-Spiechowicza 68
43-300 Bielsko-Biała

www.neotherm.pl