

KARTA TECHNICZNA

Eurovent COMPRE 3W

Wielofunkcyjna taśma rozprężna Eurovent® COMPRE 3W z elastycznej pianki poliuretanowej nasączonej żywicą syntetyczną. Klasa palności B1. Klasa uszczelnienia ≥ 600 hPa. Odporna na czynniki atmosferyczne oraz promieniowanie UV.



PARAMETR	NORMA	WARTOŚĆ
Baza		Elastyczna pianka poliuretanowa
Bazowa Impregnacja		Specjalny niepalny związek akrylowy
Przepuszczalność dla fug, szczelność powietrzna	DIN EN 12114	$a \leq 0,1 \text{ m}^3 / [\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})\text{n}]$
Odporność na zacinający deszcz	DIN EN 1027	DIN 18542 BG1 ≥ 600 Pa
Odporność na zmiany temperatur	DIN 18542 BG1	- 20°C do + 80°C
Kompatybilność z innymi materiałami budowlanymi	DIN 18542 BG1	Spełnione
Klasa materiału budowlanego, klasa /reakcja na ogień	DIN 4102-1	B1 (trudno zapalny), ABP-No. P-NDS04-761
Przepuszczalność pary wodnej wartość SD	EN ISO 12572	$< 0,5 \text{ m}$
Redukcja hałasu, wg .ift regulacje	SC-01/2:2002-09	$R_{\text{ST}, \text{w}, \text{max}} = 59 \text{ dB}$
Współczynnik przenikania ciepła dla taśmy o szer. 75 mm		$\lambda = 0,0456 \text{ W/mK}$ $U\text{-wartość} = 0,56 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Odporność na kondensację wody	DIN EN 2440	Spełnione
Rozmiar		64/5-10, 64/6-16 74/5-10, 84/5-10, 64/10-20, 74/10-20, 84/10-20
Karton		64/ - 7 rolek 74/ - 6 rolek 84/ - 5 rolek
Przechowywanie		1 rok w temp. pomieszczenia $< 20^\circ\text{C}$ w oryginalnym opakowaniu

Zalety:

- Odporna na promieniowanie UV
- Odporna na czynniki atmosferyczne
 - Szerokie zastosowanie

Eurovent COMPRE 3W



Zastosowanie:

Stosowana do montażu okien, drzwi i bram garażowych, do uszczelnień fug oraz szczelin montażowych. Zapewnia izolację cieplną i akustyczną, izoluje przed wilgocią, wiatrem oraz deszczem. Zastępuje pianę montażową i taśmy okienne przy montażu okien, drzwi i bram garażowych.

Montaż:

Przy doborze rozmiaru taśmy należy kierować się zasadą: $2 \times \text{szerokość szczeliny} = \text{szerokość taśmy}$. Szczelinę a w szczególności miejsce spoinowania należy oczyścić z kurzu i innych zabrudzeń. Aplikacja taśmy następuje poprzez usunięcie ochronnego lineru i umieszczenie taśmy w szczelinie. W szczelinach pionowych taśmę montujemy od dołu do góry szczeliny. W szczelinach poziomych strona samoprzylepna taśmy powinna znajdować się u dołu szczeliny. Montaż taśmy powinien odbyć się 2-4 mm poniżej płaszczyzny szczeliny. Aby zapobiec rozprężeniu się rozpoczętej rolki należy jej koniec po obwodzie zabezpieczyć taśmą klejącą.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych, wolnych od wilgoci i bezpośredniego promieniowania UV. Produkt należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, a w szczególności substancji na bazie rozpuszczalników, gdyż mogą one obniżyć parametry techniczne lub trwale uszkodzić produkt.

Eurovent **COMPRE 3W**

Rozmiary:

Tape	Rama okienna [mm]	Szerokość [mm]	Szczelina [mm]	Długość rolki [mb]
64/5-10	70	64	5-10	8
64/6-16	70	64	5-16	8
74/5-10	80	74	5-10	8
84/5-10	90	84	5-10	8
64/10-20	70	64	10-20	6
74/10-20	80	74	10-20	6
84/10-20	90	84	10-20	6

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 10/2019