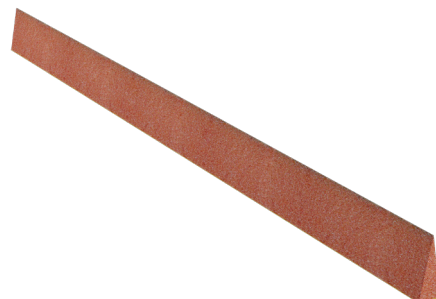


## KARTA TECHNICZNA

Eurovent **KLIN**

Klin z pianki poliuretanowej w kształcie trójkąta prostokątnego, powleczony jednostronnie klejem samoprzylepnym, co zapewnia łatwy i szybki montaż. Przeznaczony do wykonywania uszczelnień w miejscu połączenia kosza dachowego z połacią dachu. Doskonale dopasowuje się do kształtu pokrycia.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Pianka poliuretanowa
Wymiary	[mm x mm x mb]	60 x 30 x 1
Klej		Hot-melt
Odporność na UV		odporny
Pozorna gęstość (net)	[kg/m <sup>3</sup> ]	19-21
Twardość (ILD 40%)	[N]	140-185
Poziom kompresji (50%, 22h, 70°C), max	[%]	6
Pęknięcie przy rozciąganiu, min	[%]	150
Siła rozciągania, kPa, min	[kPa]	90
Sprężystość, min	[%]	35
Kolor		ceglasty, brąz, antracyt
Opakowanie	[sztuk]	200
Paleta	[opakowań / sztuk]	20 / 2 000

**Zalety:**

- Szybki i łatwy montaż
- Odporny na czynniki atmosferyczne
- Wysoka estetyka wykończenia

## Eurovent **KLIN**

### Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie przy uszczelnianiu obróbek dachowych - głównie kosza dachowego. Zabezpiecza dach przed przenikaniem pod pokrycie nawiewanego od strony kosza śniegu, deszczu, wilgoci, pyłu i kurzu. Sprężystość i struktura zamkniętych komórek są gwarantem skutecznego uszczelnienia, a samoprzylepna podstawa klina sprawia, że jego montaż do kosza dachowego jest sprawny i szybki.

### Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Uszczelki klinowe pod dużym i długotrwałym ciężarem mogą ulec odkształceniu i deformacji. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno w transporcie jak i składowaniu). Przewozić należy krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić.

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](http://www.eurovent.pl)

Data aktualizacji: 02/2017