



KLM Klemprofielen

Toepassing

Wordt toegepast als een achteraf aan te brengen voegafdichting uit nitriflex. Het KLM-klemprofiel klemt zich vast in de voeg en valt in de voeg.

Productgegevens

Eigenschap		Proefmethode
Kleur	grijs	
Materiaal	Nitriflex	DIN 18541
Hardheid	67 +/- 5°	ISO 868
Dichtheid	1,25 +/- 0,02g/m ³	ISO R 1183
Treksterkte	≥10N/mm ²	ISO R 527-2
Breuksterkte	≥350%	ISO R 527-2
Scheurt bij 23°C	≥350%	DIN 53504
Scheursterkte	≥14N/mm ²	DIN 53504
Lengte tolerantie	+/-0,7%	DIN 16941
Lineaire uitzettingscoëff.	15-17x10 ⁻⁵ K ⁻¹	DIN 53752
Brandklasse	B2	

Op aanvraag ook leverbaar in elastoflex-uitvoering (Elastomeer).

Type	Voeg (v)	b (mm)	c (mm)
KLM 20 profiel	12-17	20	20
KLM 30 profiel	18-24	28	30
KLM 40 profiel	28-34	38	40
KLM 50 profiel	38-44	45	50
KLM 60 profiel	48-54	55	60
KLM 70 profiel	58-64	60	70
KLM 80 profiel	68-74	70	80

Levering/verpakking

Wordt geleverd in rollen van 25 meter.

Opmerkingen

De informatie van deze Technische Fiche (TF) is met zorg samengesteld. Desondanks is het mogelijk dat deze informatie onvolledig is en/of onjuistheden bevat. Hakron sluit alle aansprakelijkheid uit voor directe of indirecte schade, van welke aard dan ook, voortvloeiende uit het gebruik van deze informatie.

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer. De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie. De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Wijzigingen van deze TF worden niet automatisch verstrekt. De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor. Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van deze TF vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.