

PLAKA – EPDM CELRUBBER**Neopreenvoeg**

REF 08.02.04 - Version V01 – 09/09/2020

**Product**

Celrubber uit geslotencellig EPDM (Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer).

Toepassingsvoorbeelden

- dichting tegen water, lucht, geluid en gassen
- demping van schokken en trillingen

Kleuren

Zwart

Crèmewit op aanvraag

Diktes

2 – 3 – 4 – 5 – 6 – 8 – 10 – 15 mm

(grotere diktes door samenvoeging)

Leverbare vormen (uitvoering)

- rollen
- platen
- voorgevormde stukken (stansdelen)
- haspels of bobijnen
- onbelijmd of éénzijdig zelfklevend

Breedtes

Van 6 tot 1.000 mm (voor de diktes 1-2-3-4-5-6 mm)
Van 10 tot 1.000 mm (voor de diktes 8-10-15 mm)

Eigenschappen

- uitstekende weerstand tegen weersinvloeden, uv- stralen en veroudering
- matig bestand tegen olie, benzine, lichte zuren, logen in normale concentraties, alcohol en terpentine
- zeer goede isolatie tegen koude
- zeer geluiddempend

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

PLAKA – EPDM CELRUBBER

Neopreenvoeg

REF 08.02.04 - Version V01 – 09/09/2020



Propriétés

Propriétés mécaniques	
Karakteristiek	Waarde + eenheid
Densiteit (ISO 845)	175±25 kg/m ³
Shorehardheid 00	40-55°
Temperatuurweerstand	van -30°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	minimum 5°C (lijm laag)
Rek tot breuk (ISO 1798)	≥ 150 %
Treksterkte (ISO 1798)	≥ 400 kPa
Wateropname (ASTM D1056-80)	≤ 5%
Blijvende vervorming bij een samendruk van 50%/22u (ASTM D1056-77)	bij 23°C: ≤25%
Drukweerstand (ASTM D 1056-85)	35-63 kPa bij 25% samendruk 80-160 kPa bij 50% samendruk
Verouderingsweerstand	goed
Opslag	in de oorspronkelijke verpakking, bij kamertemperatuur

Dimensies

Dimensions					
	Code	B mm	H mm	m/Box	Kg/Box
	JAN1010	10	10	150	9.30
	JAN1505	15	5	200	4.75
	JAN1510	15	10	100	4.75
	JAN1515	15	15	100	7.45
	JAN2015	20	15	75	7.45
	JAN2020	20	20	-	-
	JAN3030	30	30	-	-
	JAN4040	40	40	-	-

Opmerkingen

Bij zelfklevende uitvoeringen dient de lijmlaag enkel voor een eenvoudige, tijdelijke positionering van het product. Het product mag mechanisch niet belast worden.

De materialen en ondergrond moeten vast, droog, vet-, olie- en stofvrij zijn.

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.