

TECHNISCHE FICHE

Page 1 de 2

PLAKA – PU-VOEGVULLING

Afdichting in polyurethaan (PU)

REF 08.02.03 - Version V01 – 09/09/2020



Productbeschrijving



Vierkant of rechthoekig, flexibel, opencellig polyurethaanschuim (polyether of polyester) met acrylaatlijmlaag (op waterbasis).

Toepassingsgebied

- niet-belaste voegen
- om de juiste voegdiepte te verkrijgen
- tocht dichting
- geluids- en stofwerende afdichting

Kleur

Grijs

Diktes

10, 15, 20 en 30 mm

Breedtes

Van 10 tot 1.000 mm; elke 1 mm

Uitvoeringen en lengte

Rechthoekig of vierkantig

Op rol; rollengte afhankelijk van de dikte

- dikte 10 mm : rollengte 10 m
- dikte 15 mm/20 mm/30 mm : rollengte 5 m

Eigenschappen PU

- ✓ geluidsabsorberend
- ✓ indrukbaar

Eigenschappen

Mechanische eigenschappen	
Karakteristiek	Waarde + eenheid
Densiteit	22 kg/m ³ ± 10%
Structuur	opencellig
Temperatuurweerstand	van -20°C tot +100°C
Samendrukbaarheid (50%, 22u, 70°C) (ISO 1856/A)	max. 12%
Compressiekracht bij 40% samendruk (ISO 3386-1)	4.8 kPa
Rek bij breuk (ISO 1798)	min. 170%
Treksterkte (ISO 1798)	min. 170 kPa
Afdichting	water, lucht en gas (bij voldoende compressie)
Opslag	in de oorspronkelijke, ongeopende verpakking bij kamertemperatuur

©PLAKA

Deze fiche, opgesteld met de grootste zorg, annuleert en vervangt alle voorgaande versies. Technische aanduidingen in het ontwerp, de modellen, de afbeeldingen, de rekenwaarden en de specificaties worden zonder verplichting en onder voorbehoud van fouten en weglatingen meegedeeld. Wij zijn niet aansprakelijk bij verkeerde of niet aangepaste toepassing. PLAKA behoudt zich het recht de inhoud van deze fiche te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

PLAKAGROUP.COM

Voor alle bijkomende inlichtingen, gelieve contact op te nemen met uw lokale verdeler.

TECHNISCHE FICHE

Page 2 de 2

PLAKA – PU-VOEGVULLING

Afdichting in polyurethaan (PU)

REF 08.02.03 - Version V01 – 09/09/2020



Dimensies

Dimensies				
	Code	B mm	H mm	m/Box
	JAPP1505	15	5	660
	JAPP1510	15	10	300
	JAPP1515	15	15	150
	JAPP2015	20	15	110
	JAPP2020	20	20	110
	JAPP3030	30	30	75

Opmerking

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

Voor een maximale kleefkracht is het aan te raden het contactoppervlak goed voor te bereiden door elk spoor van stof, zeep of olie te verwijderen met behulp van het geschikt reinigingsmiddel (op basis van een uitgedokterd mengsel van isopropanol en aceton – heldere vloeistof).