

# MEMBRAME ADHESIVE

Versie: **MA-110925-001**

Membrane Adhesive is een hoogwaardige duurzaam elastische lijm op basis van MS-polymeren met een uitstekende hechting op vele kunststoffen en EPDM-ondergronden.

Membrane Adhesive is speciaal ontwikkeld voor het verlijmen van dakrandafwerkingen, daktrimmen, EPDM-folies in gevels, naadverbindingen en overlappingen, en voor het bevestigen van diverse voorwerpen zoals flexibele zonnepanelen op kunststof dakmembranen. Het product heeft ook een zeer goede hechting op beton, steen, metalen en vele houtsoorten. Bovendien is het vrij van oplosmiddelen, isocyanaten en weekmakers.

Membrane Adhesive is uitermate gemakkelijk te verwerken. Door zijn korte structuur trekt het geen dragen bij het aanbrengen.

Door de worstverpakking van 600 ml is Membrane Adhesive zeer eenvoudig en economisch in gebruik. Na het leegspuiten blijft slechts een gering volume lege verpakking over, waardoor er tot 95% minder kunststofafval gegenereerd wordt. Voor een optimaal resultaat verdient het aanbeveling om Membrane Adhesive te verwerken met de Multi Gun 600 of Air Sealant Applicator 600.



## EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende hechting op EPDM en PVC.
- Zeer breed hechtingsspectrum (beton, steen, hout, metalen).
- Uitstekende verwerkingseigenschappen.
- Oplosmiddel-, isocyanaat- en weekmakervrij.
- Zeer duurzaam, blijvend elastisch.

## ALGEMEEN

**VERPAKKING** Worst 600 ml zwart

**ARTIKELCODE** 50000688

# MEMBRANE ADHESIVE

Versie: **MA-110925-001**

<b>Basis:</b>	MS-polymeren
<b>Volumieke massa/dichtheid:</b>	1580 kg/m <sup>3</sup>
<b>Consistentie:</b>	Pasteus
<b>Hardheid:</b>	± 30 (Shore A)
<b>Trek tot breuk:</b>	± 1,4 N/mm <sup>2</sup> (volgens DIN 53504)
<b>Rek tot breuk (%):</b>	± 410% (volgens DIN 53504)
<b>Modulus:</b>	± 0,8 N/mm <sup>2</sup> (volgens DIN 53504)
<b>Afschuifsterkte:</b>	0,9 N/mm <sup>2</sup> (volgens DIN 53283)
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	-40°C tot +120°C
<b>UV-bestendigheid:</b>	Goed
<b>Waterbestendigheid:</b>	Goed
<b>Standvermogen:</b>	Goed
<b>Verwerkingscondities:</b>	+5°C tot +35°C
<b>Soort ondergrond:</b>	Vele kunststoffen, EPDM, maar ook de gangbare bouwmaterialen zoals metselwerk, beton, aluminium, staal en hout.
<b>Vorbereiding van de ondergrond:</b>	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol of Innotec Seal and Bond Remover. Kunststofondergronden reinigen met Innotec Repaplast Cleaner Antistatic.
<b>Methode van aanbrengen:</b>	Rechtstreeks vanuit de verpakking aanbrengen met een geschikt pistool (Multi Gun 600 of Air Sealant Applicator 600). De delen binnen 10 minuten samenvoegen.
<b>Huidvorming:</b>	± 10 minuten (bij 23°C / 50% relatieve luchtvochtigheid).
<b>Doorhardingssnelheid:</b>	± 3 mm in 24 uur (bij 23°C / 50% relatieve luchtvochtigheid).
<b>Reinigen materialen:</b>	Met Innotec Multisol.
<b>Reinigen handen:</b>	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water.
<b>Houdbaarheid:</b>	9 maanden in originele, ongeopende verpakking.
<b>Opslagcondities:</b>	Koel en droog bewaren
<b>Batchcodetype:</b>	F
<b>EAN-Code:</b>	5400563038772

# MEMBRANE ADHESIVE

Versie: **MA-110925-001**

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.