

Kit EPDM Pro (art. 43274)



- Neutrale Kit voor EPDM vijverfolie
- Sterk klevende pasta
- Eén component

Technische gegevens

- | | |
|---------------------------------|--|
| ▪ Op basis van | : polysiloxaan |
| ▪ Consistentie | : tixotropische pasta |
| ▪ Uitharden | : reageert met vocht |
| ▪ Velvorming | : ca. 5 min. (20°C/65% R.H.) |
| ▪ Snelheid uitharden | : 2mm/24h (20°C/65% R.H.) |
| ▪ Hardheid | : 25±5 Shore A |
| ▪ Specifiek gewicht | : 1,24g/ml |
| ▪ Temperatuursweerstand | : -60°C tot +180°C |
| ▪ Elastisch herstel | : >80% |
| ▪ Maximum toegelaten vervorming | : 25% |
| ▪ Elasticiteitsmodulus | : 100% 0,38N/mm ² (DIN 53504) |
| ▪ Maximum spanning | : 1,60N/mm ² (DIN 53504) |
| ▪ Verlenging bij breken | : 800% (DIN 53504) |

Eigenschappen

- Speciaal ontwikkeld voor EPDM toepassingen
- Gemakkelijk te gebruiken
- Blijft elastisch na uitharden



- UV-bestendig
- Goede hechting op veel materialen
- Kleur: zwart



Toepassing

- Om dekstenen te verlijmen op EPDM.
- Om naden waterdicht te verzegelen.
- Voor het afdichten tussen EPDM vijverfolie en verschillende poreuze en niet-poreuze ondergronden.

Gebruik

- Gebruiken tussen +1°C en +30°C.
- Rechtstreeks te gebruiken op niet-poreuze ondergronden en op EPDM.
- De ondergrond is proper, droog, vrij van stof en vet.
- Aanbrengen met siliconenspuit.
- Gladstrijken na bevochtigen met een zeepoplossing (vooraleer velvorming optreedt)
- Op poreuze ondergronden bevelen wij het gebruik van Primer Pro aan. Deze Primer Pro niet gebruiken op gladde en niet-poreuze ondergronden (bijv. metaal, glas, keramiek) en niet op EPDM
- Vlekken zo snel als mogelijk verwijderen met white spirit.
- Herstelling: met Kit EPDM Pro

Algemeen

- | | |
|-----------------------|--|
| ▪ Verpakking | : 310ml |
| ▪ Bewaren | : op en droge en koele plaats |
| ▪ Bewaartijd | : ongeopend 12 maand bij +5°C – +25°C |
| ▪ Gebruikshoeveelheid | : 1 tube per 4 lopende meter |
| ▪ Opmerking | : bevat 2-butanonoxime. Kan een allergische reactie veroorzaken. |

