

Doorvoer

Om de doorvoer in te kleven gebruikt u ook best de Vormfolie (zie vorige pagina). U moet een beetje creatief zijn, er bestaan immers meerdere manieren om een doorvoer in te kleven!



Tips & Weetjes

TIP 1: De allerveiligste manier is om de hoek in te vouwen. Wij adviseren echter om de hoek netjes af te tappen zodat hij mooi strak zit. Waterdichtheid gegarandeerd en u krijgt een esthetisch zeer mooie afwerking!

TIP 2: Voorzie langs beide zijden van de folie 0,30 m - 0,50 m overlap om in te werken.

TIP 3: Volledige verlijming raden we af, want de EPDM folie 'leeft', hij zet uit en krimpt. Zeker als u de vijver laat vollopen met water ontstaat er spanning op de folie. De opstaande zijden kunt u verlijmen, maar het hoeft niet.

TIP 4: Wanneer u geen betonnen constructie en een glooiende vorm heeft, maakt u best gebruik van onze gerecycleerde kunststofplanken en bijhorende azobe-paaltjes. Deze zijn buigbaar en ideaal voor een optimale vijverrandafwerking!

TIP 5: Grillige ondergrond met scherpe obstakels? Gebruik onze Spunbonded Polyester onderdoek om doorboring te vermijden.

TIP 6: Onze tapes werken enkel met de Primer/Wash Activator. Enkel dan is waterdichtheid gegarandeerd! De Primer heeft een dubbele functie: ontvetten van de folie (verwijderen van vuil en kalkresten) en het activeren van de lijm op de tapes! Afkitten langs de rand is dus niet meer nodig.



NEDERLAND

Postbus 15
De Poort 21
4410 AA RILLAND
Tel.: 0031 (0) 113 55 77 77
Fax: 0031 (0) 113 55 77 78

BELGIE

Bisschoppenhoflaan 430
B-2100 DEURNE
Tel.: 0032 (0) 3 328 00 00
Fax: 0032 (0) 3 328 00 04

www.mawipex.com
info@mawipex.com

BossCover EPDM vijverfolie



Uw EPDM vijver in enkele stappen!

1 membraan uit één stuk

BossCover EPDM vijverfolie is de ideale oplossing voor: Tuinvijvers en waterpartijen, parkvijvers, kweekvijvers, industriële waterbekkens, blusvijvers, drinkwaterbassins... BossCover EPDM vijverfolie is geschikt voor mens en dier.



BossCover EPDM karakteristieken

- ▶ Materiaal Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer (EPDM)
- ▶ Kleur Antraciet
- ▶ Dikte 1,15 mm
- ▶ Breedte (m) 3,05 - 4,58 - 6,10 - 7,62 - 9,15 - 12,20 - 15,25
- ▶ Lengte (m) 30,48 - 60,96
- ▶ Maatwerk op aanvraag

BossCover EPDM vijverfolie eigenschappen

- ✓ Drinkwatercertificaat
- ✓ Certificaat van niet toxiciteit
- ✓ Wortelvastheidcertificaat
- ✓ Productgarantie: 20 jaar (verwachte levensduur 40 jaar)
- ✓ UV- en ozonbestendig
- ✓ 400 % blijvend elastisch
- ✓ Milieuvriendelijk
- ✓ Barst niet en droogt niet uit



Helpdesk EPDM-team NL: 0113-557777
B: 03 328 00 00

Voor u begint...

BossCover EPDM benodigde materialen

- | | | |
|------------------------|--|---------------------------------|
| 1 EPDM | membraan in de vijver leggen en 15 min. laten ontspannen | |
| 2 Wash Activator | ontvet en activeert | verbr. ca. 0,07 L/m |
| 3 Bonding Adhesive | contactlijm (rol) | verbr. ca. 0,5 L/m ² |
| 4 HWA | met of zonder EPDM-flap | |
| 5 HWA tape | inkleven HWA | |
| 6 Splice Tape 4" | nadentape | |
| 7 Form flash 6" of 12" | vormtape voor hoeken, afvoere en andere details | |
| 8 EPDM-seal | afkitten details | verbr. ca. 1 koker/7 lm |



BossCover EPDM benodigde gereedschappen

- 1 Borstel voor de contactlijm applicatie
- 2 Schuursponsje voor activator
- 3 Siliconen aandrukrol voor Form flash
- 4 EPDM handsnijder of schaar



BossCover EPDM AANDACHTSPUNTEN



- Ondergrond dient droog en beloopbaar te zijn.
- Contactlijm niet onder de 5 °C verwerken.
- Contact van de BossCover EPDM met oliën, vetten en chloor vermijden.
- De folie minstens 15 min. laten 'ontspannen' in de vijver.
- Bij iedere tapeverbinding Wash Activator aanbrengen, alleen dan is uw verbinding 100% waterdicht.
- Vermijdt zoveel mogelijk knippen in de EPDM

Stappenplan vijveraanleg

Naad maken met Splice Tape

- 1 Baken af tot waar de naad moet komen met een krijtje
- 2 Beide zijden voorzien van een laagje Primer en goed laten drogen
- 3 Breng de Splice Tape aan met ±10 cm overlap
- 4 Goed aandrukken met een aandrukrol
- 5 Maak een zijlings scheurtje in het papier en plooi de 2 zijden om
- 6 Klap de EPDM om en verwijder het papier van de Splice Tape. Het is belangrijk om nog 1 cm van de tape te zien.
- 7 Goed aandrukken
- 8 Resultaat = een volledig en direct waterdichte naad!

Hoek maken met vormfolie

- 1 Plooi de EPDM in een 'varkensoor', meet horizontaal 10 cm vanuit de hoek opzij
- 2 knip verticaal naar boven al het overtollige EPDM weg (niet in de hoek zelf!)
- 3 Spuit er rups EPDM seal tussen
- 4 Voorzie de hoek van een laagje primer, laten drogen en aftapen met Vormfolie.
- 5 Resultaat: een perfecte hoek zonder plooiën en 100 % waterdicht.