



# Uw partner voor Dak en Wand

## Tytane EPDM dakfolie

Veilig en snel een duurzaam dak!



Het Tytane EPDM voordeelpakket is de totaaloplossing voor uw dak. Het bevat alle benodigdheden voor het plaatsen van uw EPDM dak. Dit is de oplossing voor de professional en de doe-het-zelver. Eventueel kunt u het pakket uitbreiden met een EPDM hemelwaterafvoer, aluminium daktrim en EPDM kit voor het afwerken van afvoeren en naden.

Tytane EPDM is een duurzaam en kwalitatief hoogwaardige EPDM rubber. De Tytane EPDM dakfolie heeft een dikte van 1,30 mm. Deze EPDM folie is niet getalkt waardoor voorbehandelen niet nodig is. Tytane EPDM folie kan rechtstreeks zonder gebruik van primers worden verlijmd. Tytane EPDM dakfolie wordt in 1 stuk op maat geleverd en is 100% waterdicht.

#### **TECHNISCHE GEGEVENS**

- Synthetisch EPDM rubber
- 1,30 mm dik
- 100% UV-bestendig
- 100% waterdicht
- Gewicht ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>
- Blijvend soepel en elastisch
- Hoge elasticiteit; tot 400% rek
- Temperatuurvastheid -40°C tot +120°C
- Brandveilig
- Bitumenbestendig
- Wortelwerend
- Scheur-, breuk-, krimp- en rotvrij
- Recyclebaar
- Millieu neutraal

#### **VOORDELEN**

- Geschikt voor alle platte en licht hellende daken
- Geschikt voor nieuwbouw en renovatie
- Geschikt voor groen & sedum daken
- Snelle verwerking
- · Gemakkelijke plaatsing
- · Geen primer nodig
- Geen brander nodig
- Voor professionals en doe-het-zelvers

#### KWALITEIT EN KLEUR

- Hoogwaardig EPDM rubber
- Europese kwaliteit zonder talk
- Kleur zwart

#### **TOEBEHOREN**

- EPDM Daktrim
- EPDM Daktrimhoeken binnen en buiten
- EPDM hemelwaterafvoeren
- EPDM bodemlijm T-3700
- EPDM contactlijm T-2000
- EPDM Sealant T-250
- EPDM schaar
- EPDM roller

#### **GARANTIE**

• 15 jaar op het materiaal

#### TECHNISCHE LEVENSDUUR

De technische levensduur is afhankelijk van omgevingsfactoren.

• Verwachting ca. 50 jaar

#### TYTANE T-3700



Tytane T-3700 is een enkelzijdig aan te brengen EPDM hechtlijn, die speciaal is ontwikkeld voor het verlijmen van Tytane EPDM dakfolie op horizontale ondergronden van bijvoorbeeld hout, bitumen, steenachtig materiaal, gecacheerde

Verbruik is ca. 200 gram per m<sup>2</sup>.

isolatieplaten etc..

#### **TYTANE T-2000**



Tytane T-2000 is een dubbelzijdig aan te brengen EPDM contactlijm, die speciaal is ontwikkeld voor het verlijmen van Tytane EPDM dakfolie. Contactlijm wordt gebruikt voor het verlijmen van randen, opstanden, hulpstukken en onderlinge naadverbindingen. T-2000 contactlijm kan in combinatie met T-250 Sealant worden gebruikt. Verbruik (tweezijdig aangebracht), ca. 700 gram per m².

### **TYTANE T-250**



Tytane T-250 Sealant (kit) is een enkelzijdig aan te brengen EPDM kit die speciaal is ontwikkeld voor het verlijmen van Tytane EPDM.
Sealant wordt vooral gebruikt voor het afkitten van randen van bijvoorbeeld de kraag van een EPDM hemelwaterafvoer, naadverbindingen. T-250 Sealant kan in combinatie met T-2000 contactlijm worden gebruikt. Verbruik (1 kit ril), ca. 7 m1.