



# RUBBER SEAL

## COATING OP RUBBERBASIS VOOR WATERDICHT AFDICHTEN, BESCHERMEN EN REPAREREN



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Coating op rubberbasis voor waterdicht afdichten, beschermen en repareren. Superieure, universele kwaliteit geschikt voor vrijwel alle oppervlakken. Geschikt voor binnen en buiten; van waterdichting in badkamers tot dakgootreparatie, van het beschermen van tuinhout tot het waterdicht maken van aansluitingen.

### TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor afdichten, beschermen en repareren van vrijwel alle materialen, zoals hout, beton, steen, metaal, zink, bitumen, EPDM (vooraf testen), PVC, etc. Zelfs goede hechting op PP/PE. Geschikt voor zowel binnen- als buitentoepassingen; zoals badkamers, daken, kelders, muren en tuinen.

Voor het waterdicht maken van douchegoten, kimnaden, dakgoten, buisdoorvoeren, kozijn- en lichtkoepelaansluitingen, maaiveldetails, etc. Ook geschikt als anti-slip onderlaag, metaal- en houtbescherming (bijvoorbeeld tuinpalen) en coating.

### EIGENSCHAPPEN

- Afdichten, beschermen en repareren
- 100% waterdicht
- Blijvend elastisch 750%
- Gemakkelijk verwerkbaar (met kwast)
- Hechting op vrijwel alle materialen
- Bescherming tegen corrosie en erosie
- Weer- en UV bestendig
- Zout- en chemicaliënbestendig
- Overschilderbaar (vooraf testen)
- Duurzame kwaliteit: minimale levensduur 20 jaar (getest conform EN 1297)
- Op waterbasis, oplosmiddelvrij, VOC-vrij en niet toxisch

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Niet verwerken bij temperaturen  $\leq +5^{\circ}\text{C}$ .

**Voorbehandeling oppervlakken:** Oppervlakken eerst droog, schoon en stof- en vetvrij maken. Eventueel opschuren.

**Gereedschap:** Kwast, roller of trekker.

### VERWERKING

#### Gebbruiksaanwijzing:

Voor gebruik goed handmatig roeren tot een homogene kleur ontstaat. Oppervlakken eerst droog, schoon en stof- en vetvrij maken. Eventueel opschuren. Aanbrengen met behulp van een kwast, roller of trekker (min. 2 lagen), met een wachttijd van ca. 10 min tussen de lagen.

Tip: gebruik Rubber Seal Textielband in combinatie met Rubber Seal voor het overbruggen van scheuren, kieren en naden en een gemakkelijkere laagdikteopbouw. Plaats Rubber Seal Textielband direct na het aanbrengen van de eerste laag, druk goed aan en bedek direct met de tweede laag.

Rubber Seal is stofdroog na ca. 3 uur, belastbaar met (regen)water na 12 uur en na 48 uur volledig uitgehard, afhankelijk van opgebrachte hoeveelheid en omgevingsomstandigheden.

Minimale laagdikte: 2 mm.

Verbruik: 1,5-2,5 L/m<sup>2</sup>

**Tips:** Minimale laagdikte: 2 mm.

**Aandachtspunten:** Niet verwerken bij temperaturen onder  $+5^{\circ}\text{C}$ . Belastbaar met (regen)water na 12 uur.

### DROOGTIJDEN\*

**Droog-/Uithardingstijd:** ca. Rubber Seal is stofdroog na ca. 3 uur, belastbaar met (regen)water na 12 uur en na 48 uur volledig uitgehard, afhankelijk van opgebrachte hoeveelheid en omgevingsomstandigheden.

\* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.



# RUBBER SEAL

COATING OP RUBBERBASIS VOOR WATERDICHT AFDICHTEN,  
BESCHERMEN EN REPAREREN

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Kleur:** Zwart

## OPSLAGCONDITIES

Goed gesloten verpakking opslaan op een droge, koele, vorstvrije plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

Houdbaarheid: Minimaal 18 maanden in ongeopende verpakking. Aangeboden verpakking beperkt houdbaar.