

# Gootrenovatie

## Productbeschrijving:

- Oplosmiddelvrije, geurloze, gebruiksklare en zelf nivellerende coating op basis van flexibele hybride polymeren.

## Gebruik:

- Duurzaam herstellen van lekkende dakgoten uit alle gebruikelijke materialen.
- Beschermen van dakgoten tegen corrosie, zure regen, UV stralen en andere milieu invloeden.

## Verpakking:

Metalen bus van 2,5L (item nummer 02400902)

## Houdbaarheid:

12 maanden indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

De randen van de emmer zuiver houden.

Bij sluiting van de emmer, het deksel en de sluitring goed aanbrengen en eventueel achtergebleven product verwijderen.

Indien de bus geopend is, het product binnen 1 maand gebruiken. Er vormt zich nl een vel dat verwijderd moet worden en niet in het product gemengd mag worden.

## Kleur:

Grijs

## Technische eigenschappen:

|             |  |
|-------------|--|
| Droge stof  | > 96%  |
| Densiteit   | +/- 1,48 g/cm <sup>3</sup>                   |
| Viscositeit | +/- 20.000 cPs (25°C, spindle 7, spindle 10) |
| Hardheid    | +/- 70 (Shore A 23°C)                        |
| Treksterkte | +/- 3 N/mm <sup>2</sup>                      |
| Elongatie   | +/- 130%                                     |

De door IKO verstrekte technische informatie inzake de toepassing van de vloeibare waterdichtingsproducten wordt verstrekt in goed vertrouwen op basis van de huidige kennis en ervaring van IKO en in de veronderstelling dat deze producten worden gebruikt in overeenstemming met hierboven door IKO vermelde aanbevelingen en dit onder normale omstandigheden en onder voorbehoud dat deze producten op een juiste wijze zijn opgeslagen en behandeld. De bovenvermelde informatie heeft enkel tot doel de gebruiker te informeren over de verschillende kenmerken en/of aanbevelingen en kan geenszins worden gezien als een garantie inzake de verhandelbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel gelet op steeds wijzigende omgevingsfactoren, zoals de concrete omstandigheden op de werf, het gebruik van verschillende materialen, de onderlagen, ... IKO kan desgevolg en behoudens andersluidende bepalingen van dwingend recht niet aansprakelijk gesteld worden op basis van de verstrekte informatie, enige andere schriftelijke aanbevelingen en/of advies. Gelieve IKO te contacteren bij elke twijfel omtrent de verwerking, het eindgebruik of de toepassing van deze producten. Gebruikers dienen steeds de meest recente uitgave van het technische informatieblad te raadplegen. Een exemplaar hiervan wordt op verzoek verstrekt of kan gevonden worden op [be.iko.com](https://be.iko.com).

## Verwerking:

- De ondergrond moet schoon, droog, vet-, roest- en stofvrij zijn.
- Het te behandelen oppervlak opruwen met een staalborstel en ontvetten met een oplossing van water en ammoniak of synthetische ontvetter.
- Zichtbare perforaties afdichten met afplaktape om wegvloeiën te voorkomen.
- IKOpro Gootrenovatie op de voorbereide ondergrond uitgieten en deze onmiddellijk met een verfborstel verdelen.
- Ter hoogte van scheuren het versterkingsvlies IKO polyester Fleece 30 in de laag IKOpro Gootrenovatie rollen en ervoor zorgen dat het vlies volledig verzadigd wordt.
- Bij 20°C regenbestendig na 6 uur.

## Verbruik:

+/- 0,6 L/m<sup>2</sup>

## Reiniging gereedschap:

IKO tech Cleaner

## Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001

