

# Dakonderhoud

## Productbeschrijving:

Halfvloeibare en soepele bitumineuze renovatiecoating, verrijkt met kunststofvezels, om de levensduur van een bestaande bitumineuze dakbedekking te verlengen. IKO pro Dakonderhoud dringt diep in de poriën en vult kleine oneffenheden in de ondergrond.

Hoge weerstand tegen veroudering, UV-stralen en atmosferische invloeden.

## Gebruik:

Herstellen, voeden en onderhouden van bestaande bitumineuze dakbedekkingen, vezelcement platen en beton, zodat de levensduur ervan verlengd wordt.

IKO pro Dakonderhoud niet gebruiken voor daken onderhevig aan voetverkeer.

## Verpakking:

Metalen bus van 5L (item nummer 02401560)

Metalen emmer van 25L (item nummer 02401570)

## Houdbaarheid:

3 jaar indien ongeopend bewaard in een koele en droge ruimte.

Gedeeltelijk gebruikte containers kunnen afgedicht worden en opnieuw gebruikt worden als ze correct opgeslagen worden.

Staannd opslaan en vervoeren.

## Kleur:

Zwart

## Technische eigenschappen:

Droge stof +/- 70%

Dichtheid +/- 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Viscositeit 7.500-11.500 mPas (Haake 25°C)



## Verwerking:

De ondergrond moet eerst effen, schoon, stof- en vetvrij gemaakt zijn.

Groene aanslag eerst verwijderen met een harde borstel en het oppervlak met een geschikt product behandelen alvorens verder te gaan.

Lokale verouderingsverschijnselen zoals blazen en scheuren eerst met IKO pro Dakpasta herstellen.

Poreuze oppervlakken en oppervlakken bestaande uit bitumen dakbedekking eerst voorzien van een primerlaag (IKO pro Bitumen Primer/ Quick Primer/ ECO Primer).

IKO pro Dakonderhoud in twee lagen met een borstel of roller aanbrengen, met een tussentijd van 24 uur.

Om craquelévorming te vermijden mag de coating tijdens het drogen niet onder water komen te staan.

## Verbruik:

± 0,4 L/m<sup>2</sup> per laag

## Reiniging gereedschap:

Terpentine

## Certificaten:

Productie ISO 9001 & 14001



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 kenmerken en/of 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 [nl.iko.com](https://nl.iko.com).

