

# Activator Spray

## Productbeschrijving:

Gebruiksklare lijm die als primer gebruikt wordt om de verkleving van zelfklevende dakbanen ter hoogte van dakopstanden te bevorderen.

IKO pro Activator Spray kan tevens als tweezijdig aan te brengen contactlijm worden gebruikt bij bitumineuze dakbanen voorzien van een macro-geperforeerde wegbrandfolie.

## Gebruik:

Hechting verbeteren van zowel zelfklevende dakbanen als bitumineuze dakbanen voorzien van een macro-geperforeerde wegbrandfolie aan de onderkant ter hoogte van dakopstanden.

IKO pro Activator Spray wordt als primer gebruikt voor de verkleving van IKO carrara Secura op IKO enertherm MG isolatie ter hoogte van dakopstanden.

## Afmetingen en palletisatie:

Spray van 750mL (item nummer 02402230)

## Houdbaarheid:

18 maanden indien ongeopend bewaard in een koele en droge ruimte.

Staand opslaan en vervoeren.

## Kleur:

Zwart

## Technische eigenschappen:

Droge stof +/- 36,5%

Dichtheid +/- 0,84 g/cm<sup>3</sup>

Viscositeit 600 -1.200cps (18 - 22°C)

## Verwerking:

De verwerkings- en producttemperatuur moet tussen 5°C en 30°C bedragen.

Indien nodig kan de spray op de juiste temperatuur gebracht worden door het in een emmer koud of lauw water te plaatsen.

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

1 à 2 lagen product aanbrengen, ervoor zorg dragend dat het product gelijkmatig verdeeld wordt.

Indien IKO pro Activator Spray als contactlijm gebruikt wordt, zowel de ondergrond als de onderkant van de bitumen dakbaan behandelen.

De solventen gedurende 5 à 10 minuten (bij 10°C) uit de laag IKO pro Activator Spray laten verdampen.

De dakbaan op de voorbereide ondergrond aanbrengen en deze goed aandrukken.

## Verbruik:

3 - 5 m<sup>2</sup>/ spray

## Reiniging gereedschap:

IKO pro gun Cleaner

## 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 handelbaarheid 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 desgevolgend 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](http://be.iko.com).