

# Zinkrenovatie

## Productbeschrijving:

Vloeibare 2-component, zelf-nivellerende en metaalkleurige coating op basis van polyurethaan, die na uitharden een glad en naadloos reflecterend oppervlak vormt.

## Gebruik:

Herstellen en beschermen van oude en nieuwe metalen daken en goten (zink, koper, lood, aluminium, ijzer,...) tegen corrosie, zure regen, UV-stralen en andere agressieve milieu-invloeden.

Preventieve bescherming van nieuwe metalen ondergronden. De coating verlengt aanzienlijk de levensduur van zink, lood, aluminium, koper, ijzer,...

## Afmetingen en palletisatie:

Metalen bus van 1,5L (item nummer 02783401)

## Houdbaarheid:

2 jaar indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

## Kleur:

Metaal

## Verwerking:

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

Het te behandelen oppervlak opruwen met een stalen borstel en ontvetten met een oplossing van water en ammoniak of synthetische ontvetter. Nieuwe metalen slechts na 6 maanden behandelen.

Zichtbare perforaties met afplaktape dichtkleven om wegvloei te voorkomen. Scheuren met het vlies IKO protect Teknostrip versterken, geplaatst in een eerste laag IKO pro Zinkrenovatie.

Component A en B afzonderlijk oproeren. Daarna component A volledig toevoegen aan component B. Deze intensief met een roerhout mengen, zodat een homogene metaalkleur verschijnt.

Op de voorbereide ondergrond uitgieten en deze onmiddellijk met een kwast verdelen.

Verwerkbaarheid na vermenging (A+B):  $\pm 30$  minuten bij  $20^{\circ}\text{C}$ ,  $\pm 60$  minuten bij  $10^{\circ}\text{C}$ .

Na aanbrengen  $\pm 4$  uur tegen de regen beschermen.

Eén laag is voldoende. In extreme gevallen na 24 uur een tweede laag aanbrengen, waarbij de eerste laag dient te worden opgeruwd met een stalen borstel.

## Verbruik:

Per kit:  $2,5 \text{ m}^2$  of  $\pm 8 \text{ lm}$  goot met een bodembreedte van 20cm

## Reiniging gereedschap:

Na uitharden mechanisch

## 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).