

VLOEIBARE PRODUCTEN VOOR DE BOUWPROFESSIONAL



IKOpro

vloeibare waterdichtingsproducten





Totaalleverancier van dakdichtings-, waterdichtings- en isolatiesystemen

PLAT DAK	Vorbereiden van ondergrond	4 - 6
	Verlijmen van dakproducten	7 - 8
	Onderhouden en herstellen	9 - 10
	Beschermen	10 - 11
	Vloeibaar waterdichten	11 - 12
DIVERSE TOEPASSINGEN MULTI INZETBAAR	Vorbereiden van ondergrond	13 - 14
	Beschermen	14 - 15
MUUR EN GEVEL	Beschermen	16 - 17
	Herstellen	18
HELLEND DAK	Ondergrond voorbereiden	20
	Beschermen	21
ONDERGRONDSE CONSTRUCTIE	Beschermen	22 - 23
ASFALTWEG	Onderhouden en herstellen	24
IKO PRO ACCESSOIRES		25
PRODUCTOVERZICHT		26 - 27



IKO is een toonaangevende internationaal opererende producent van dakbedekkingsmaterialen, isolatie en vloeibare waterdichtingsoplossingen. Met meer dan 30 fabrieken en 4.500 werknemers wereldwijd is IKO een speler van wereldformaat. Het hoofdkantoor van IKO is gevestigd in Toronto, Canada.

IKO in Nederland

In Nederland opereren we onder de naam IKO B.V. Als toonaangevende producent van beproefde, duurzame bitumen en kunststof dakbedekkings-systemen kunnen wij u als geen ander specialistisch, technisch advies geven. Ook op het gebied van thermische isolaties kan IKO als producent van isolatie u adviseren over de juiste toepassing. Naast de productie van bitumen dakbanen en isolatie produceert IKO ook een groot aantal aanverwante accessoires voor dakbanen.. Het portfolio wordt gecompleteerd met vloeibare waterdichting en waterdichtingsproducten, zoals primers, lijmen en toebehoren voor platte daken.

Energiezuinig en verantwoord

Met energiezuinige en verantwoorde dakproducten en daksystemen, helpen we onze klanten op een economische en ecologische wijze invulling te geven aan de steeds strengere eisen op het gebied van energiezuinigheid en duurzaam bouwen.

Bij het ontwikkelen van nieuwe producten en systemen staan de volgende principes centraal: Gebruik van gerecyclede en schone grondstoffen als basis voor nieuwe producten. Toepassing van milieuvriendelijke materialen die veilig zijn voor mens en leefomgeving. Productie van duurzame producten die aan het eind van hun levensduur gerecycled kunnen worden. Ontwikkeling van producten met toegevoegde waarde voor mens en milieu, zoals luchtzuiverende dakbedekking, brandveilige dakbanen en lichtgewicht isolatieproducten met een hoog rendement. Optimale gebruikmaking van producten door op elkaar afgestemde totaalsystemen en energiedaken. Productieprocessen die op groene energie draaien met daarbij zo min mogelijk productieafval. Maatschappelijk verantwoord ondernemen.

Meer weten?

Wilt u meer weten over de inspanningen die IKO levert op het gebied van duurzaamheid en circulariteit? Kijk op atelia.iko.com of vraag de brochure aan via info.klundert@iko.com.



ONDERGROND VOORBEREIDEN

IKO pro ECO Primer

OPLOSMIDDELVRIJE BITUMEN HECHTPRIMER

- ▶ **Onbrandbaar en oplosmiddelvrij**
- ▶ **Verwerking op licht vochtige ondergrond mogelijk**
- ▶ **Droogtijd ± 2 à 3 uur**



Toepassing

- Activeren en voorbereiden van ondergronden waarop bitumineuze dakdichtingen aangebracht worden.
- Verbeteren van de hechting tussen dakdichting en ondergrond.

Ondergronden

- Beton, baksteen, metaal en bestaande bitumineuze dakdichtingen.

Verbruik

Ondergrond	Beton	Vezelcement	Metaal	Bitumen
m ² /L	3 - 4	10 - 12	10 - 15	± 5
L/m ²	0,25 - 0,332	0,08 - 0,1	0,067 - 0,1	± 0,2

Verpakking

- Bus van 5L en 25L.

Te gebruiken met

- IKO bitumen dakbanen
- IKO pro onderhoudsproducten



IKO pro Bitumen Primer

STERK IMPREGNERENDE BITUMEN HECHTPRIMER

► Droogtijd ± 2 à 3 uur

5 Liter
25 Liter



Toepassing

- Activeren en voorbereiden van ondergronden waarop bitumineuze dakdichtingen aangebracht worden.
- Verbeteren van de hechting tussen dakdichting en ondergrond.

Ondergronden

- Beton, baksteen, metaal en bestaande bitumineuze dakdichtingen.



Verbruik

Ondergrond	Beton	Vezelcement	Metaal	Bitumen
m ² /L	3 - 4	10 - 12	10 - 15	± 5
L/m ²	0,25 - 0,332	0,08 - 0,1	0,067 - 0,1	± 0,2

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.

Te gebruiken met

- IKO bitumen dakbanen
- IKO pro onderhoudsproducten



IKO pro Quick Primer

SNELDROGENDE BITUMEN HECHTPRIMER

► Droogtijd 30 minuten

500 mL
1 Liter
5 Liter
25 Liter



Toepassing

- Activeren en voorbereiden van ondergronden waarop bitumineuze dakdichtingen aangebracht worden.
- Verbeteren van de hechting tussen dakdichting en ondergrond.

Ondergronden

- Beton, baksteen, metaal en bestaande bitumineuze dakdichtingen.

Verbruik

Ondergrond	Beton	Vezelcement	Metaal	Bitumen
m ² /L	3 - 4	10 - 12	10 - 15	± 5
L/m ²	0,25 - 0,332	0,08 - 0,1	0,067 - 0,1	± 0,2



Verpakking

- Bus van 1 L, 5 L en 25 L.
- Spray van 500 mL.

Te gebruiken met

- IKO bitumen dakbanen
- IKO pro onderhoudsproducten



IKO pro SA Bitumen Primer

SBS BITUMEN HECHTPRIMER
VOOR ZELFKLEVENDE BITUMEN DAKBANEN



5 Liter
25 Liter

► Droogtijd ± 1 uur

Toepassing

- Activeren en voorbereiden van ondergronden waarop zelfklevende bitumineuze dakdichtingen aangebracht worden.
- Verbeteren van de hechting tussen dakdichting en ondergrond.

Ondergronden

- Beton, baksteen, metaal en bestaande bitumineuze dakdichtingen.

Verbruik

Ondergrond	Beton	Vezelcement	Metaal	Bitumen
m ² /L	3 - 4	10 - 12	10 - 15	± 5
L/m ²	0,25 - 0,332	0,08 - 0,1	0,067 - 0,1	± 0,2

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.

Te gebruiken met

- Zelfklevende IKO bitumen dakbanen.



IKO pro Activator

HARS PRIMER VOOR ZELFKLEVENDE
IKO DAKBANEN



500 mL
5 Liter
20,5 kg

► Droogtijd ± 10 minuten

Toepassing

- Activeren en voorbereiden van ondergronden waarop zelfklevende IKO bitumineuze dakdichtingen aangebracht worden.
- Verbeteren van de hechting tussen dakdichting en ondergrond.

Ondergronden

- Beton, baksteen, metaal en bestaande bitumineuze dakdichtingen.

Verbruik

- 150 – 250 g/m².

Verpakking

- Bus van 5 L.
- Drukvat van 19,6 kg.
- Spray van 500 mL.

Te gebruiken met

- Zelfklevende IKO bitumen dakbanen.



IKO pro Sprayfast

SNEL UITHARDENDE POLYURETHAANLIJM MET ONMIDDELLIJKE EXPANSIE UIT DRUKVAT



- ▶ Snelle en nauwkeurige verwerking
- ▶ Snelle verankering van de isolatieplaat aan de ondergrond na ± 15 minuten

Toepassing

- Verkleven van isolatieplaten aan de ondergrond.

Ondergronden

- Beton, geprofileerde staalplaten, hout en bitumen dakdichtingen.



Verbruik

- Tot 165 m² plaatmateriaal per drukvat
(zie technische fiche voor gedetailleerde informatie).

Verpakking

- Drukvat van 14,6 kg.

Te gebruiken met

- IKO enertherm PIR isolatie
- IKO pro canister Gun
- IKO pro canister Hose
- IKO pro canister Valve
- IKO pro gun Cleaner



IKO pro Fix gun

POLYURETHAANLIJM MET ONMIDDELLIJKE EXPANSIE UIT SPIJTBUS



750 mL

- ▶ Snelle verwerking
- ▶ Verankering van de isolatieplaat aan de ondergrond na 2 uur

Toepassing

- Verkleven van isolatieplaten aan de ondergrond.

Ondergronden

- Beton, geprofileerde staalplaten, hout en bitumen dakdichtingen.



Verbruik

- Tot 10 m² plaatmateriaal per spuitbus
(zie technische fiche voor gedetailleerde informatie).

Verpakking

- Spuitbus van 750 mL.

Te gebruiken met

- IKO enertherm PIR isolatie
- IKO pro gun
- IKO pro gun Cleaner



IKO pro PU Lijm

UITGIETBARE EN OPSCHUIMENDE POLYURETHAANLIJM

- Verankering van de isolatieplaat aan de ondergrond na ± 3 uur

6,5 kg



Toepassing

- Verkleven van isolatieplaten aan de ondergrond.



Ondergronden

- Beton, geprofileerde staalplaten, hout en bitumen dakdichtingen.

Verbruik

- ± 200 g/m²
(zie technische fiche voor gedetailleerde informatie).

Verpakking

- Bus van 6,5 kg.

Te gebruiken met

- IKO enertherm PIR isolatie.



IKO pro Hoogwaardige Daklijm

BITUMINEUZE KOUDLIJM

- Voorzien van vezels voor verbeterde hechting

5 kg
20 kg

Toepassing

- Volledig verkleven van bitumineuze dakbanen voorzien van een bezande onderkant of voorzien van een macro-geperforeerde wegbrandfolie.



Ondergronden

- Beton, geprofileerde staalplaten, hout en bitumen dakdichtingen.

Verbruik

- 0,5 - 1 m²/kg of 1-2 kg/m².

Verpakking

- Bus van 5 kg en 20 kg.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



IKO pro Stickall

STERK ELASTISCHE AFDICHTINGSKIT OP BASIS VAN SBS BITUMEN

- ▶ Goede initiële hechting, ook op vochtige ondergronden
- ▶ Blijvende soepelheid en UV bestendigheid

310 mL



Toepassing

- Afdichten van voegen en herstellen van bitumen dakbanen.

Ondergronden

- Bitumen dakbanen.

Verbruik

- Afhankelijk van de diepte en ernst van de te herstellen schade.

Verpakking

- Koker van 310 mL.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



IKO pro Dakpasta

ELASTISCHE REPARATIEPASTA OP BASIS VAN HOOGWAARDIG GEMODIFICEERD BITUMEN

- ▶ Voor snel en eenvoudig herstel van lokale verouderingsverschijnselen op bitumen dakbanen

310 mL
5 kg

Toepassing

- Herstellen van barsten, scheuren en blazen in bitumineuze daken.

Ondergronden

- Bitumen dakbanen.

Verbruik

- Afhankelijk van diepte en ernst van de te herstellen schade.

Verpakking

- Bus van 5 kg.
- Koker van 310 mL.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



IKO pro Dakonderhoud

BITUMINEUZE ONDERHOUDSCOATING VERSTERKT MET KUNSTSTOFVEZELS



5 Liter
25 Liter

► De levensduur van de bitumen dakbaan wordt met 3 jaar verlengd

Toepassing

- Onderhouden van alle soorten verweerde bitumen dakbanen.



Ondergronden

- Verweerde bitumen dakbanen.

Verbruik

- $\pm 2,5 \text{ m}^2/\text{L}$ per laag of $\pm 0,4 \text{ L}/\text{m}^2$ per laag.

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



BESCHERMEN

IKO pro ALU Dakcoating

ZONLICHTREFLECTERENDE ALUMINIUM DAKCOATING



5 Liter
25 Liter

► Voorkomt hoge temperatuur van de bitumen dakbaan in de zomer

Toepassing

- Beschermen van bitumen dakbanen tegen veroudering door UV stralen en warmte.



Ondergronden

- Bitumen dakbanen.

Verbruik

- $6 - 8 \text{ m}^2/\text{L}$ of $0,13 - 0,17 \text{ L}/\text{m}^2$ per laag.

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



IKO pro Acryflex

HOOGWAARDIGE, FLEXIBELE EN MET VEZELS
VESTERKTE ACRYLAATCOATING

- ▶ Waterdichte bescherming van de ondergrond voor 7 jaar
- ▶ Plaatsing bij regen mogelijk



5 kg
20 kg

Toepassing

- Beschermen van verschillende ondergronden tegen regen en water.

Ondergronden

- Bitumen dakbanen, beton, vezelcement, metaal, pannen, leien,...

Verbruik

- 0,5 - 1 m²/kg of 1 - 2 kg/m² per laag.

Verpakking

- Bus van 5 kg en 20 kg.



VLOEIBAAR WATERDICHTEN

IKO tech Non Porous Primer

HECHTPRIMER VOOR VERSCHILLENDE IKO FLEXIA
VLOEIBARE WATERDICHTINGSCOATINGS

- ▶ Bijna universeel inzetbaar
- ▶ Snelle droging



1 Liter
5 Liter

Toepassing

- Voorbereiding van de ondergrond voor de plaatsing van IKO tanetech vloeibare waterdichtingssystemen.

Ondergronden

- Bitumineuze dakbanen, metalen, harde kunststoffen, hout,...
- Raadpleeg de technische uitvoeringsrichtlijnen voor de gedetailleerde lijst per IKO flexia systeem.

Verbruik

- 5 - 10 m²/L of 0,1 - 0,2 L/m².

Verpakking

- Bus van 1 L en 5L.

Te gebruiken met

- IKO tanetech Detail
- IKO tanetech Roof
- IKO tanetech Balcony



IKO tanetech Detail

VISCEUZE VLOEIBARE WATERDICHTING OP BASIS VAN POLYURETHAAN

- ▶ Eenvoudig waterdicht inwerken van complexe dakdetails
- ▶ Levensduurverwachting van minstens 10 jaar

CE



5 Liter

Toepassing

- Waterdicht inwerken van complexe dakdetails, zoals doorvoeren, lichtkoepels, schoorstenen, dakranden, ...

Ondergronden

- Bitumen dakbanen, beton, metaal, harde kunststoffen, hout.
- Raadpleeg de technische uitvoeringsrichtlijnen voor de volledige lijst.

Verbruik

- 0,67 - 0,83 m²/L of 1,2 - 1,5 L/m².

Verpakking

- Bus van 5 L.

Te gebruiken met

- IKO tanetech Bitumen Primer.
- IKO polyester Fleece 30 versterkingsvlies.



IKO hybritech MS Detail

DIKVLOEIBARE EN OPLOSMIDDELVRIJE VLOEIBARE WATERDICHTING OP BASIS VAN HYBRIDE POLYMEREN

- ▶ Snel en eenvoudig waterdicht inwerken van complexe dakdetails
- ▶ Geurloos, oplosmiddel- en isocyanaatvrij
- ▶ Levensduurverwachting van minstens 10 jaar

CE

1 Liter
3,5 kg
7 kg

Toepassing

- Waterdicht inwerken van complexe dakdetails, zoals doorvoeren, lichtkoepels, schoorstenen, dakranden, ...

Ondergronden

- Bitumen dakbanen, beton, metaal, harde kunststoffen, hout.
- Raadpleeg de technische uitvoeringsrichtlijnen voor de volledige lijst.

Verbruik

- ± 0,59 m²/kg of ± 1,7 kg/m².

Verpakking

- Bus van 1 L, 3,5 kg en 7 kg.

Te gebruiken met

- IKO polyester Fleece 30 versterkingsvlies.



**DIVERSE TOEPASSINGEN
MULTI INZETBAAR**



ONDERGROND VOORBEREIDEN

IKO pro Roof & Wall Cleaner

VLOEIBAAR EN LICHT ZUUR REINIGINGSPRODUCT
VOOR HET VERWIJDEREN VAN VERVUILING
EN AANSLAG OP TAL VAN OPPERVlakKEN,
ZOALS DAKEN EN MUREN.

► **Langdurige effect, zonder aantasting van de ondergrond**

5 Liter



Toepassing

- Bestrijden van korstmossen, algen, zwammen en andere groene aanslag op allerlei buitenoppervlakken.

Ondergronden

- Bitumen dakbedekking, leien, tegels, steen, vloeren, glas, hout, plastic en shingles.

Verbruik

- 5 - 10 m²/L .

Verpakking

- Jerrycan van 5 L.



IKO pro Elastic Rubber

OPLOSMIDDELVRIJE BITUMEN COATING VERSTERKT MET LATEX

► **Extreem elastische membraan**

2,5 kg



Toepassing

- Universeel inzetbaar voor het waterdicht beschermen van verschillende bouwelementen zoals dakgoten, bitumineuze daken, kinnaden, funderingsmuren, maaiveld details, ...

Ondergronden

- Bitumen dakbanen, metaal, baksteen, beton, cement, vezelcement, harde plastics, ...

Verbruik

- 1 m²/kg per laag of ± 1 kg/m² per laag.

Verpakking

- Bus van 2,5 kg.

Te gebruiken met

- IKO pro ECO Primer
- IKO pro Bitumen Primer
- IKO pro Quick Primer



IKO pro Bitumen Bescherming

BITUMINEUZE BESCHERMINGSCOATING

► Efficiënte en langdurige bescherming

5 Liter



Toepassing

- Universeel inzetbaar voor het waterdicht beschermen van verschillende bouwelementen zoals metaal, hout, metselwerk en beton tegen waterschade.

Verbruik

- Metaal: 8 - 10 m²/L of 0,1 - 0,13 L/m² per laag.
- Beton en hout: 4 - 6 m²/L of 0,17 - 0,25 L/m² per laag.

Verpakking

- Bus van 5 L.





BESCHERMEN

IKO pro Hydrofuge X

PROFESSIEEL HYDROFOBEERMIDDEL VOOR POREUZE BUITENMUREN

- ▶ Snelle impregnering
- ▶ 10% werkzame stof



5 Liter
25 Liter

Toepassing

- Waterafstotend maken van buitenmuren, bestaande uit baksteen, mortel, beton en dergelijke.

Ondergronden

- Volsteense muren uit poreuze materialen.

Verbruik

- 0,8 - 4 m²/L of 0,25 - 1,2 L/m², afhankelijk van de absorptie door de ondergrond.

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.

Te gebruiken met

- IKO pro Roof & Wall Cleaner.



IKO pro Hydrofuge Aqua

WATERGEDRAGEN PROFESSIONEEL
HYDROFOBEERMIDDEL POREUZE BUITENMUREN

- ▶ Snelle impregnering
- ▶ 10% werkzame stof



5 Liter
20 Liter

Toepassing

- Waterafstotend maken van buitenmuren, bestaande uit baksteen, mortel, beton en dergelijke.



Ondergronden

- Volsteense muren uit poreuze materialen.

Verbruik

- 0,8 - 4 m²/L of 0,25 - 1,2 L/m², afhankelijk van de absorptie door de ondergrond.

Verpakking

- Jerrycan van 5 L en 20 L.

Te gebruiken met

- IKO pro Roof & Wall Cleaner.



IKO pro Hydrofuge Gel

PROFESSIONEEL HYDROFOBEERMIDDEL
IN GELVORM VOOR POREUZE BUITENMUREN

- ▶ Impregnering in 1 laag
- ▶ Geen vlekvorming op niet-poreuze ondergronden
- ▶ 25% werkzame stof



10 kg

Toepassing

- Waterafstotend maken van buitenmuren, bestaande uit baksteen, mortel, beton en dergelijke.



Ondergronden

- Volsteense muren uit poreuze materialen.

Verbruik

- 5 - 10 m²/kg of 0,1 - 0,2 kg/m², afhankelijk van de absorptie door de ondergrond.

Verpakking

- Bus van 10 kg.

Te gebruiken met

- IKO pro Roof & Wall Cleaner.



IKO pro Wall Inject Gel

PROFESSIONELE INJECTIEGEL VOOR MUREN ONDERHEVIG AAN OPSTIJGEND VOCHT

- ▶ Vormt een definitieve vochtbarrière in de muur
- ▶ Snelle behandeling dankzij injectie met een kitpistool
- ▶ 80% actieve stof

600 mL



Toepassing

- Behandeling van muren die onderhevig zijn aan opstijgend grondvocht.

Ondergronden

- Volsteense muur.

Verbruik

- ± 110 mL per lopende m, per 10 cm muurdikte.

Verpakking

- Worst van 600 mL.

Te gebruiken met

- IKO pro Wall Inject Accessories.



IKO pro Muurinjectie

PROFESSIONELE INJECTIEHARS VOOR MUREN ONDERHEVIG AAN OPSTIJGEND VOCHT

- ▶ Vormt een definitieve vochtbarrière in de muur
- ▶ Injecteerbaar met apparatuur onder druk of in kokers dankzij de zwaartekracht

5 Liter
20 Liter
Kit

Toepassing

- Behandeling van muren die onderhevig zijn aan opstijgend grondvocht.

Ondergronden

- Volsteense muur.

Verbruik

- ± 1,5 L per lopende m, per 10 cm muurdikte.

Verpakking

- Bus van 5 L en 20 L
- Complete kit met 5 L injectievloeistof, 12 injectiekokers en toevoerslangetjes, boor diameter 10 mm, plamuurmes, snelcement, plasticen handschoenen.







ONDERGROND VOORBEREIDEN

IKO pro Acryl Primer

HECHTPRIMER VOOR ACRYLVERVEN EN -COATINGS

- **Diepe impregnatie van de ondergrond**

Toepassing

- Voorbereiden van de ondergrond voor de plaatsing van acrylverven en -coatings.

Ondergronden

- Leien, steen, beton en hout.

Verbruik

- $\pm 5 \text{ m}^2/\text{L}$ of $\pm 0,2 \text{ L/m}^2$.

Verpakking

- Bus van 5 L en 20 L.

Te gebruiken met

- IKO pro Leienverf.



5 Liter
20 Liter



IKO pro Leienverf

MATZWARTE ACRYLAATVERF VOOR
HELLENDE DAKEN

► **Esthetische bescherming van bedekkingen van hellende daken**

5 Liter
20 Liter



Toepassing

- Renoveren en beschermen van hellende daken.

Ondergronden

- Kunstleien, dakpannen, vezelcement en bitumen dakbanen.

Verbruik

- $\pm 5 \text{ m}^2/\text{L}$ of $\pm 0,2 \text{ L}/\text{m}^2$ in 1 of 2 lagen.

Verpakking

- Bus van 5 L en 20 L.

Te gebruiken met

- IKO pro Acryl Primer.



IKO pro Gootrenovatie

EEN-COMPONENT OPLOSMIDDELVRIJE, GEURLOZE,
GEBRUIKSKLARE EN ZELF NIVELLERENDE COATING

► **Snelle en eenvoudige renovatie van dakgoten**

2,5 L



Toepassing

- Beschermen en renoveren van dakgoten.

Ondergronden

- Dakgoten uit alle gebruikelijke materialen.

Verbruik

- $\pm 0,6$ liter per vierkante meter.

Verpakking

- Bus van 2,5 L.

Te gebruiken met

- IKO polyester Fleece 30 versterkingsvlies.





BESCHERMEN

IKO pro ECO Fundering

OPLOSMIDDELVRIJE BITUMINEUZE BESCHERMING
TEGEN GRONDWATER

- ▶ Onbrandbaar en oplosmiddelvrij
- ▶ Elastische membraan
- ▶ Verwerking op licht vochtige ondergrond mogelijk



5 Liter
25 Liter

Toepassing

- Waterdicht beschermen van fundamenteën, steunmuren, stalen zuilen en balken.



Ondergronden

- Beton, metselwerk en metaal.

Verbruik

- $\pm 2 \text{ m}^2/\text{L}$ of $\pm 0,5 \text{ L}/\text{m}^2$ per laag.

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.



IKO pro Fundering

BITUMINEUZE BESCHERMING TEGEN GRONDWATER

- Diepe impregnatie van de ondergrond



Toepassing

- Waterdicht beschermen van fundamenteën, steunmuren, stalen zuilen en balken.

Ondergronden

- Beton, metselwerk en metaal.

Verbruik

- Eerste laag $\pm 1,5 \text{ m}^2/\text{L}$ of $\pm 0,67 \text{ L/m}^2$.
- Tweede laag $\pm 2,5 \text{ m}^2/\text{L}$ of $\pm 0,4 \text{ L/m}^2$.

Verpakking

- Bus van 5 L en 25 L.



IKO pro Kelderdicht

WITTE CEMENTCOATING BESTAND TEGEN POSITIEVE EN NEGATIEVE WATERDRUK

- Beschermt de binnenmuren van constructies die zich geheel of gedeeltelijk ondergronds bevinden



Toepassing

- Waterdichte bescherming van de binnenmuren van kelders.

Ondergronden

- Poreuze materialen zoals cement en betonblokken.

Verbruik

- $0,5 - 0,67 \text{ m}^2/\text{kg}$ of $1,5 - 2 \text{ kg/m}^2$.

Verpakking

- Bus van 25 kg.



IKO pro Tinascoat

KOUD VERWERKBARE KOOLWATERSTOFHOUDENDE STEENSLAG

► Eenvoudige en voordelige herstelling van putten in asfaltwegen

25 Kg



Toepassing

- Tijdelijk herstellen of herprofilieren van asfaltwegen met weinig of minder druk verkeer.

Ondergronden

- Koolwaterstofverhardingen.

Verbruik

- $\pm 0,04 \text{ m}^2/\text{kg}$ of $\pm 25 \text{ kg}/\text{m}^2$ per cm dikte.

Verpakking

- Zak of bus van 25 kg.



IKO pro Accessoires

PLAT DAK



- IKO pro gun
30cm / 60cm / 80cm



- IKO pro canister gun
- IKO pro canister Hose 3,6 m
- IKO pro canister Valve



- IKO pro gun Cleaner
500 mL



- IKO polyester Fleece 30
10 m x 0,25 m

MUUR EN GEVEL



- IKO pro Wall Inject Accesories

LEGENDA

-  Aan te brengen met een borstel of bezem
-  Spuitbus
-  Verspuitbaar
-  Aan te brengen met vloerwisser
-  Uit te gieten uit bidon
-  Aan te brengen met een kitpistool
-  Aan te brengen met spatel of troffel
-  Aan te brengen met verfrol
-  Aan te brengen met een verfkwas
-  Aanbrengen met een straatstamper
-  Droogtijd
2 uur
-  Watergebaseerd

TOEPASSINGEN	VOORBEREIDEN ONDERGROND	VERLIJMEN
PLAT DAK	<ul style="list-style-type: none"> - ECO Primer - Bitumen Primer - Quick Primer (Spray) - SA Bitumen Primer - Activator 	<ul style="list-style-type: none"> - Sprayfast - Fix gun - PU-Lijm - Hoogwaardige Daklijm
MULTI INZETBAAR	IKO pro Roof & Wall Cleaner	
MUUR EN GEVEL		
HELLEND DAK	- Acryl Primer	
ONDERGRONDSE CONSTRUCTIE		
ASFALTWEG		

FUNCTIE

ONDERHOUDEN & HERSTELLEN	AFWERKEN & BESCHERMEN	VLOEIBAAR WATERDICHTEN
<ul style="list-style-type: none"> - Stickall - Dakpasta - Dakonderhoud 	<ul style="list-style-type: none"> - ALU Dakcoating - Acryflex 	<ul style="list-style-type: none"> - Tanetech Bitumen Primer - Tanetech Detail - Hybritech MS Detail
	<ul style="list-style-type: none"> - Elastic Rubber - Bitumen Bescherming 	
<ul style="list-style-type: none"> - Muur Injectie - Wall Inject Gel 	<ul style="list-style-type: none"> - Hydrofuge X - Hydrofuge Aqua - Hydrofuge Gel 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Leienverf - Gootrenovatie 	
	<ul style="list-style-type: none"> - ECO Fundering - Fundering - Kelder dicht 	
<ul style="list-style-type: none"> - Tinascoat 		



EEN OPLOSSING
VOOR ELKE TOEPASSING

www.enertherm.eu



DUURZAME WATERDICHTING
VOOR PLATTE DAKEN

nl.iko.com



NAADLOOS WATERDICHT

www.ikoflexia.com



DAKBEDEKKING | VLOEIBARE WATERDICHTING | ISOLATIE

IKO B.V. - Postbus 45 - 4780 AA Moerdijk - Wielewaalweg 1 - 4791 PD Klundert
Tel +31 (0)168) 409 309 - e-mail verkoop.klundert@iko.com - nl.iko.com

IKO B.V. - Apolloweg 14 - 8938 AT Leeuwarden
Tel +31 (0)58) 280 00 44 - e-mail verkoop.leeuwarden@iko.com - nl.iko.com

