

# IKO LIQUID ASFALT 0/2 - 0/3

## Productbeschrijving:

Vloeibaar koudasfalt op basis van bitumen emulsie. Verkrijgbaar met verschillende granulaten: 0/2 - 0/3

## Gebruik:

- Voor probleemloze manueel definitieve herstellingen van beschadigde oppervlakten in zowel Asfalt als in beton.
- Renoveren van beschadigde asfaltoppervlakten (rafeling en derg.)
- Nivelleren van oppervlakten.
- Aanzetten van putdeksels in de rijweg.

### Met de granulaat 0/2 kan men:

- Een waterdichting realiseren van te poreuze oppervlakten.
- Herstellen van scheuren.
- Herstellen van niet voldoende verdicht asfalt.
- Uitvullen van asfalt oppervlakten met probleem van plasvorming.

### Met de granulaat 0/3 kan men:

- Herstellen van oppervlakten met materiaalverlies.
- Dichten van scheuren.
- Het nivelleren van straatgietwerk (putdeksels ed)
- Corrigeren van oneffenheden in het wegdek.
- Opvullen van de gaten bij kernboringen.
- Herstellen van rafeling bij asfalt.
- Als antislip laag bij te gladde oppervlakten.

## Eigenschappen:

- IKO liquid asphalt bevat geen oplos- middelen en is dus een milieuvriendelijk product.
- Koud te gebruiken en door zijn vloeibare consistentie eenvoudig te verwerken.
- Snelle uitharding.
- Snelle ingebruikname.
- Goede weerstand aan slijtage.
- Hoeft geen primer.
- Kan op vochtige ondergrond.
- Antislip laag met lange levensduur.
- Is herbruikbaar met of net zoals andere warm verwerkte asfalten (asfaltpuin).
- Snelle en definitieve herstelling van beschadigingen in de rijbaan.

## Kenmerken:

- Kleur : Zwart
- Densiteit : +/- 2,5

## Verbruik:

- 0/2 minimum 5 kg/m<sup>2</sup>
- 0/3 minimum 7 kg/m<sup>2</sup>

## Reinigen van gereedschap:

- Onmiddellijk met water.
- IKO bitumen cleaner

## Verwerken:

### Zuiver maken, afplakken, bevochtigen:

- Oppervlakte reinigen, stof en losse delen verwijderen.
- Afkleven van de randen om een mooi eindresultaat te bekomen.
- Ondergrond bevochtigen.

### Emulsie + water:

- Component A (Speciale bitumen emulsie) opschudden en indien nodig oproeren.
- In een emmer gieten.
- Fles tot aan de markering vullen met water en aan de emulsie toevoegen.

### Opgelet:

- Voor granulaat 0/2 > 3 kg Emulsie en de juiste hoeveelheid water toevoegen.
- Voor granulaat 0/3 > 2 kg Emulsie en de juiste hoeveelheid water toevoegen.

### Mengen met het granulaat:

- Component B (granulaten) langzaam aan component A (vloeistof) toevoegen en goed omroeren.
- Per zak één eetlepel verse cement toevoegen.
- Mengen met een mechanisch mengapparaat.

### IKO Liquid Asphalt aanbrengen, afwerken en afstrooien:

- Mengsel op het te herstellen oppervlak aanbrengen, onmiddellijk gelijkmatig verdelen en afwerken door middel van een vloerwisser, truweel of spatel in functie van de grootte van het oppervlak.

**Tip:** Instrooien van een kleine hoeveelheid component B (granulaat) maakt het product sneller berijdbaar.

### Belangrijk

- Verwerkingstijd 5 - 10 Min.
- Meer water, minder cement geeft langere verwerkingstijd.
- Minder water, meer cement geeft een kortere verwerkingstijd.

### Berijdbaar na ca. 30 Min.

- Diepe beschadigingen niet in één bewerking maar in meerdere lagen opvullen.
- Zuivere ondergrond - geen stilstaand water.
- Niet onder de + 5 °C of bij kans op vorst verwerken.

## Bewaren:

- Droog en vorstvrij opslaan.
- Component A (Speciale bitumen emulsie) te gebruiken binnen de 4 maanden.

## Verpakking:

### Per kit:

- Component A (speciale bitumen emulsie):- 0/2 in 2 flacons van 1,5 kg, 0/3 1 flacon van 2 kg.
- Component B (granulaat): 0/2 - 0/ in zakken van 16 kg.