

## IKO TEKBAND

### Produktbeschrijving:

---

Geprefabriceerde zelfklevende bitumen-polymeerband voor het afdichten van scheuren en naden in asfalt of betonasfalt verbindingen.

### Gebruik:

---

- Kan zowel op asfalt als beton toegepast worden.
- Scheursanering bij asfalt.
- Afdekken en afdichten van naden.
- Afdekken van de naden bij freesvakken (herstelde zones en oude zones).
- Herstellen van velgschade in asfalt.
- In het bijzonder geschikt voor toepassingen bij zeer open asfalt (ZOAB). Laat het drainerende vermogen volledig intact.

### Eigenschappen:

---

- Softening Point: >200°C
- Densiteit bij 25°C: 1,21 +/- 0.01 Kg/m<sup>3</sup>
- Penetratie bij 25°C: 0.6 +/- 0.2mm
- Veerkracht bij 25°C: 0.6 +/- 0.2mm
- Viscositeit (Brookfeild) bij 180°C: 186.000 cPs
- Voeiweerstand bij 60°C: 0mm
- Glijd en schuifweerstand: >60 BPN
- Aanhechting op beton: 76,2 +/- 5,5 N/cm<sup>2</sup>
- Plasticiteit: 75 +/- 5%
- Hardheid (Shore A): 70

### Verwerken:

---

#### Vorbereiden van het oppervlak

- Het oppervlak moet droog, vrij van stof, losse deeltjes, olie of vet zijn.
- De max. te overbruggen voeg of scheurbreedte is **10 mm**.
- Het is aangeraden het product te verwerken vanaf een buitentemperatuur van **15°C**, indien de temperatuur lager is kan men gebruik maken van de **IKO tinascoat primer spray** of **IKO quick primer**
- **Niet** gebruiken bij temperaturen onder **0 °C**.

#### Aanbrengen

- De IKO TEKBAND kan met de hand of door middel van een trolley aangebracht worden.
- IKO TEKBAND moet in zones met hoge verkeersintensiteit aangebracht worden. De verkeersbelasting is cruciaal voor een goede opvulling van de scheuren en of naden.

### Bewaren:

---

- Het is aangeraden het product binnen de 12 maanden te verwerken.
- Stockeren op en droge plaats bij temperaturen tussen 5 en 40 °C.

### Verpakking:

---

- 30 x 3 mm
- 40 x 3 mm
- 50 x 3 mm
- 100 x 3 mm
- 30 x 4 mm
- 40 x 4mm
- 100 x 4 mm