



# IKO COMPOUND MN 20 EJ

Siltakansien liikuntasaumojen elastinen juotosmassa



# TUOTE

Kuumana levitettävä tiivisteseos, joka perustuu bitumiin ja bitumielastomeereihin.

Ihanteellinen siltakansien leveiden ja syvien liitosten täyttämiseen (yhdistesaumat).

Käytetään seoksena, jossa on 8/16 rakeinen kiviaines, joka takaa tasaisen saumatäytön ja on tarpeeksi vahva korkeisiin painekuormituksiin.

Muodostaa sidoksen betonin ja asfaltin siirtymien välillä

## **Ominaisuudet:**

Joustavat ominaisuudet

Korkea jäykkyys

Ei muuttu nestemäiseksi korkeissa lämpötiloissa (+/- 70 ° C).

Liitoksen enimmäisliike noin 40 mm.

- Väri musta

- Tiheys 20 °C lämpötilassa +/- 1

- Neulamainen tunkeutuma 25 °C 100 g 5s35 71%

- Itsestään palautuva

- Pinnan lämpötilan kesto 99,5 °C

- Vertikaalinen painuma 0 mm

- Suuren kulutuksen kestävä

- Happojen kestävä

- Emäksien kestävä

- Ei sisällä hiilivetyliuottimia

- Ei sisällä mineraaliöljyjä

# TOTEUTUS

Toteutus:

## 1. Pinnan valmistelu

- Jos liitossauma rouhitaan, reunat on ensin hiottava, jotta karheat reunat eivät vaurioita massausta.

- Liitoksen on oltava puhdas, kuiva ja vapaa irtoavista ainesosista.

- Levitä kerros IKO praimeria, jonka jälkeen asennetaan IKO-compound MN 20 EJ.

# IKO COMPOUND MN 20 EJ: N SULAMINEN JA LEVITYS

- Sulaminen tapahtuu sulatusastiassa, joka on varustettu sekoittajalla ja termostaatilla.
- Virtauslämpötila: +/- 160 ° C
- Kriittinen lämpötila: +/- 200 ° C
- Asennuslämpötila: +/- 170 ° C
- Sulamisen helpottamiseksi on suositeltavaa täyttää sulatusastia enintään 1/3 sen kapasiteetista.
- Heti kun sulaminen on alkanut, sulatusastia voidaan täyttää kokonaan.
- Kuumenna 8/16 kokoinen kiviaines vähintään 180 ° C: seen ja levitä saumaan / liitoskohtaan.
- Asenna Iko-Compound MN 20 EJ lämpötilassa +/- 170 ° C.
- Jos liitoksen syvyys ylittää 5–6 cm, työskentele useilla kerroksilla.
- Anna Iko-Compound MN 20 EJ tarvittava asettumisaika
- Anna mahdollisuuksien mukaan sauman jäähtyä kokonaan ennen seuraavan kerroksen asennusta (jähdytys aiheuttaa jonkin verran kutistumista Iko Compound MN 20 EJ- tuotteelle).
- Viimeistele levittämällä hiekka ja rouhimalla pinta. Varastointi: rajoittamaton. Mitään erityisiä varotoimenpiteitä ei tarvita. Pakkaus: 17 kg pahvilaatikoita.



RHV-Tukku Democol oy  
Tuotekatu 7, 21200 Raisio  
p. 010 328 5250  
myynti@rhv.fi  
www.rhv.fi