

Eshalite Kleef C

C55B3 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: 031210 / 031230 / 031220 /031260

- Productomschrijving** Eshalite Kleef C is een zeer snel brekende (Type O) kationische bitumenemulsie.
- Toepassingen** Eshalite Kleef C wordt aangebracht om een optimale hechting te realiseren tussen twee (asfalt)lagen. Eshalite Kleef C kan ook in combinatie met de Esha brekeroplossing toegepast worden. Gebruik voor andere doeleinden en combinatie met andere producten alleen na overleg met leverancier.
- Certificaten** Eshalite Kleef C wordt geproduceerd conform het ISO 9001 kwaliteitssysteem onder productie controle volgens NEN EN 13808. Het product is geclassificeerd conform CE. De prestatieverklaring (DoP) kunt u downloaden op [esha.nl](https://www.eshanl.nl). Eshalite Kleef C voldoet ook aan TAT volgens NEN-EN 12697-48.
- Verwerking** Eshalite Kleef C wordt warm (ca.60°C) verspoten. Bij opwarmen is het zinvol om te circuleren om plaatselijke oververhitting te voorkomen. Bij dosering van meer dan 0,5 kg/m² is er gevaar voor 'lopen' van de bitumenemulsie.
- Ondergrond**
Bij voorkeur droog en stofvrij. Eshalite Kleef C kan echter op licht vochtig nieuw of bestaand asfalt (geen spiegelend water) verspoten worden. Neem voor toepassing op een andere ondergrond contact met ons op.
- Voorzorgsmaatregelen**
Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en gelaatsscherm. Raadpleeg voor extra maatregelen het veiligheidsinformatieblad.
- Reiniging**
Materieel eerst spoelen met water. Bitumenresten eerst mechanisch verwijderen en restanten met oplosmiddel verwijderen.
- Dosering** Eshalite Kleef C wordt afhankelijk van de ondergrond en het type asfalt in een hoeveelheid van 0,2 - 0,4 kilo per m² op het te behandelen oppervlak gespoten.
- Levering**
- Aflevering**
Eshalite Kleef C wordt geleverd in bulk (tank, gespreid), IBC, drum of jerrycan.
- Opslag en houdbaarheid**
Verpakkingen met bitumenemulsie vorstvrij opslaan. Gebruikte verpakkingen goed afsluiten, indien niet volledig leeg. Bij opslag het product wekelijks mengen.
- Veiligheid en milieu** Voor Eshalite Kleef C gelden geen bijzondere gevaren en veiligheidsaanbevelingen. Raadpleeg voor details het veiligheidsinformatieblad. Bodem- en waterverontreiniging voorkomen. Grote gemorste plekken indijken en opnemen. De overheid informeren indien dit product een riolering of open water binnendringt.

Eshalite Kleef C

C55B3 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: 031210 / 031230 / 031220 /031260

Afvoer

Lege verpakkingen afvoeren volgens ter plekke geldende voorschriften.
Product restanten afvoeren als bitumen voor hergebruik of afvoeren onder EURAL-code 17 03 02.

Productspecificaties

Aangegeven prestatie (volgens de geharmoniseerde technische specificatie EN 13808 : 2013)

Essentiële kenmerken	Prestaties
EMULSIE	
Bindmiddelgehalte	53 % - 57 % (Klasse 5)
Viscositeit - Uitstroomtijd 4 mm - 40°C	15 s - 70 s (Klasse 3)
Hechtvermogen (Ref.Min.: Quartzite)	≥ 90 (Klasse 3)
Breekindex	70 - 155 (Klasse 3)
TERUGGEWONNEN BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	≤ 220 x 0,1mm (Klasse 5)
Verwekingspunt Ring en Kogel	≥ 35 °C (Klasse 8)
FASE 1 – DUURZAAMHEID – GESTABILISEERD BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	NPD
Verwekingspunt Ring en Kogel	NPD
FASE 2 – DUURZAAMHEID – VEROUDERD BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	NPD
Verwekingspunt Ring en Kogel	NPD
Gevaarlijke stoffen	Opmerking 1 & 2

NB 1 Dit product bevat geen asbest of teer componenten.

NB 2 Zolang geharmoniseerde Europese testmethoden nog niet beschikbaar zijn, zullen verificatie en declaratie van emissie/samenstelling op basis van lokale normen plaatsvinden.