

Eshalite Kleef HK

C55B4 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: **031205**

- Productomschrijving** Eshalite HK is een zeer snel brekende (Type O) kationische bitumenemulsie. Eshalite HK hecht bij hoge (buiten)temperaturen nauwelijks aan de banden van het asfaltmateriaal waardoor er geen kleefvervuiling van de omgeving optreedt. Het product is mengbaar met Kleef C, waardoor logistieke problemen en extra reiniging van tanks wordt voorkomen.
- Toepassingen** Eshalite HK wordt aangebracht om een optimale hechting te realiseren tussen twee (asfalt)lagen.
- Certificaten** Eshalite HK wordt geproduceerd conform het ISO 9001 kwaliteitssysteem onder productiecontrole volgens NEN EN 13808. Het product is geclassificeerd conform CE. De prestatieverklaring (DoP) kunt u downloaden op [esha.nl](https://www.esha.nl). Voldoet aan TAT volgens NEN-EN 12697-48.
- Verwerking** Eshalite HK wordt warm (ca. 60°C) verspoten. Bij opwarmen is het zinvol om te circuleren om plaatselijke oververhitting te voorkomen. Eshalite HK bij voorkeur verwerken bij droog weer en een buitentemperatuur >15°C. Daarom adviseren wij Eshalite HK alleen te gebruiken in de maanden juni t/m september.
- Ondergrond**
Bij voorkeur droog en stofvrij.
- Voorzorgsmaatregelen**
Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en gelaatsscherm. Raadpleeg voor extra maatregelen het veiligheidsinformatieblad.
- Reiniging**
Materiaal eerst spoelen met water. Bitumenresten eerst mechanisch verwijderen en restanten met oplosmiddel verwijderen.
- Dosering** Eshalite HK wordt afhankelijk van de ondergrond en het type asfalt in een hoeveelheid van 0,2-0,3 kilo per m² op het te behandelen oppervlak gespoten.
- Levering** **Aflevering**
Eshalite HK wordt geleverd in bulk.
- Opslag en houdbaarheid**
Bij opslag het product 2x per week mengen of kort rondpompen.
- Veiligheid en milieu** Voor Eshalite HK geleden 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 HK

C55B4 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: **031205**

Veiligheid en milieu

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 2 mm - 40°C	15 s - 70 s (Klasse 3)
Hechtvermogen (Ref.Min.: Quartzite)	≥ 90 (Klasse 3)
Breekindex	110 - 195 (Klasse 4)
TERUGGEWONNEN BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	≤ 100 x 0,1mm (Klasse 3)
Verwekingspunt Ring en Kogel	≥ 39 °C (Klasse 7)
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.