

Eshalite Roadrunner

C40BP4 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: 032555 / 032556 / 032557

Productomschrijving

Eshalite Roadrunner is een kationische bitumenemulsie met verjongende additieven. De emulsie omhult volledig de steenslag van gestraalde of gefreesde oppervlakken en verjongt het nog aanwezige bitumen. Dit verlengt de levensduur van het asfalt.

Toepassingen

Eshalite Roadrunner wordt toegepast als herstelmiddel voor gerafelde asfalt oppervlakken, bij weggestraalde belijning en locaties waar walsen onzichtbare schade hebben veroorzaakt.



Certificaten

Eshalite Roadrunner wordt geproduceerd conform het ISO 9001 kwaliteitssysteem onder productie controle volgens NEN EN 13808. De prestatieverklaring (DoP) kunt u downloaden op www.eshainfrasolutions.nl.

Verwerking

Roadrunner is verwerkbaar bij omgevingstemperatuur. Geleverd in IBC of jerrycan en kan worden verwerkt met een (hand)sproeikar. Handsproeikarren zijn te huur bij Esha Infra Solutions bv. Mengen voor gebruik. Het product kan direct na het stralen of frezen van het wegdek worden aangebracht. De randen en einden bij freesvakken van ZOAB dienen minimaal 10 dagen voor en/of zo snel mogelijk na het aanbrengen van het ZOAB met Roadrunner te worden behandeld. De emulsie laten breken, wat te herkennen is aan een kleuromslag van bruin naar zwart. Eventueel afstrooien met brekerzand.

Ondergrond

De te behandelen ondergrond dient schoon en stofvrij te zijn. Een enigszins vochtige ondergrond is geen probleem.

Voorzorgsmaatregelen

Geen bijzondere maatregelen vereist. Standaard adviseren wij werkkleding en handschoenen. Raadpleeg voor extra maatregelen het veiligheidsinformatieblad.

Reiniging

Materieel eerst spoelen met water. Bitumenresten eerst mechanisch verwijderen en restanten verwijderen met Eshacleaner.

Dosering

0,3 tot 0,5 kg/m²

08-12-2015 Dit productblad is met de grootste zorg samengesteld. Wij aanvaarden echter geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of het desbetreffende product zou ontstaan.

Eshalite Roadrunner

C40BP4 (Classificatie conform CE)

Artikelnummer: 032555 / 032556 / 032557

Levering

Aflevering

Eshalite Roadrunner wordt gespreid geleverd of in IBC (1 m²), drum (200 l) of jerrycan (20 l).

Opslag en houdbaarheid

Verpakkingen met bitumenemulsie vorstvrij opslaan. Gebruikte verpakkingen goed afsluiten indien niet volledig leeg. Bij langdurige opslag de emulsie elke week mengen.

Veiligheid en milieu

Eshalite Roadrunner is volledig vrij van oplosmiddelen en recyclebaar. Het revitaliserende bindmiddel is gebaseerd op een gemodificeerd plantaardige Eco-bitumen.

Voor Eshalite Roadrunner gelden geen bijzondere gevaren en veiligheidsaanbevelingen. Raadpleeg voor details het veiligheidsinformatieblad.

Afvoer

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

Productspecificaties

Aangegeven prestatie

(volgens de geharmoniseerde technische specificatie EN 13808 : 2013)

Essentiële kenmerken	Prestaties
EMULSIE	
Bindmiddelgehalte	38 % - 42 % (Klasse 3)
Viscositeit - Uitstroomtijd 2 mm - 40°C	NPD
Hechtvermogen (Ref.Min.: Quartzite)	≥ 75 (Klasse 2)
Breekindex	110 - 195 (Klasse 4)
TERUGGEWONNEN BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	≤ 330 x 0,1mm (Klasse 7)
Verwekingspunt Ring en Kogel	≥ 35 °C (Klasse 8)
Cohesie - Krachtductiliteit	NPD
FASE 1 – DUURZAAMHEID – GESTABILISEERD BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	NPD
Verwekingspunt Ring en Kogel	NPD
Cohesie - Krachtductiliteit	NPD
FASE 2 – DUURZAAMHEID – VEROUDERD BINDMIDDEL	
Naaldpenetratie bij 25°C	NPD
Verwekingspunt Ring en Kogel	NPD
Cohesie - Krachtductiliteit	NPD
Gevaarlijke stoffen	Opmerking 1 & 2

NB 1 Dit product bevat geen asbest of teer componenten.

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

08-12-2015 Dit productblad is met de grootste zorg samengesteld. Wij aanvaarden echter geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of het desbetreffende product zou ontstaan.