

BIGUMA®

-Emulsion PMB67-DSH-V



Type: C67BP4-DSH-V



Toepassing

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V is een polymeergemodificeerde bitumenemulsie voor de sealing onder dunne asfaltdekkingen die heet worden aangebracht. Voor spuitwerkzaamheden is BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V uitermate geschikt, omdat het product zeer spuitbaar is.

Conformiteit

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V is gecertificeerd als kationische bitumenemulsie C67BP4-DSH-V in overeenstemming met het nationale kader TL BE-StB en de geharmoniseerde Europese norm DIN EN 13808. De hoge kwaliteitseisen worden gegarandeerd door onze continue kwaliteitsborging.

Kenmerk

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V is een bijzonder makkelijk verspuitbare polymeerbitumenemulsie. De combinatie van uitstekende bevochtigings- en afdichtingseigenschappen en de sterke kleefkracht maakt van BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V bij correct gebruik de optimale sealing onder dunne asfaltdekkingen die heet worden aangebracht.

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V is een bijzonder gemakkelijk te verwerken product met de volgende kenmerken:

- laag verbruik
- zeer goed hechtgedrag van de emulsie
- door haar efficiënte combinatie van bijzondere polymeren wordt er een sterke verbinding van lagen tot stand gebracht
- zeer goede verzegelingseigenschappen
- regelmatige verspuitbaarheid
- hoge opslagstabiliteit van de emulsie
- voldoet aan de nationale voorschriften
- voldoet aan de Europese voorschriften
- milieuvriendelijk

Verwerkingsinstructies

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V moet worden verwerkt bij een temperatuur van 60 tot 80 °C, afhankelijk van de spuitmachine. De ervaring leert dat de verwerking in het bovenste temperatuurbereik tot een gelijkmatiger spuitbeeld leidt. Voor een eenvoudigere reiniging moet de spuitmachine zo snel mogelijk na het spuiten worden gelegeerd en gereinigd.

Materiaalverbruik

De ervaring leert dat het verbruik bij een dichte onderlaag 0,4 tot 0,6 kg/m² bedraagt en bij grovere onderlagen 0,7 tot 0,9 kg/m².

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Duitsland

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabrikant

Fabriek Wm. Hilgers

Leveringsvorm

Tankwagens
IBC-container 1000 kg
andere verpakkingseenheden op aanvraag

Opslag

Ten minste 6 weken houdbaar in ongeopende originele verpakking. De containers moeten vorstvrij worden bewaard. Vermijd direct zonlicht.

Reiniging

Als het vers is: Water
In de set state: BIGUMA®- SWS of benzine
Bij huidcontact: Handwaspasta

Technische Daten

BIGUMA®- Emulsion PMB67-DSH-V				C67BP4-DSH-V	
Kenmerk	DIN EN	Eenheid	Kl.	Verzoeken	
Te bepalen bij de bitumenemulsie					
Breekgedrag: Brekingsvermogen (Forshammer-vulmiddel)*	13075-1		5	110 tot 195	
Bindmiddelgehalte	1428	M.-%	8	65 tot 69	
Uitlooptijd, 4 mm bij 40 °C*	12846-1	s	5	5 tot 70	
Zeefrest 0,5 mm - zeef	1429	M.-%	4	≤ 0,5	
Zeefrest na 7 dagen 0,5 mm - zeef			4	≤ 0,5	
Hechtingsgedrag met referentiegesteente*	13614	%	3	≥ 90	
Am Te bepalen bij het teruggewonnen bindmiddel (terugwinning volgens DIN EN 13074-1)					
Penetratie bij 25 °C*	1426	0,1 mm	3	≤ 100	
Verwekingspunt ring en bol*	1427	°C	4	≥ 50	
Cohesie (alleen type BP)					
Krachtductiliteit*	13589, 13703	J/cm ²	4	≥ 1,0 (bij 5°C)	
Breekpunt volgens Fraass	12593	°C	5	≤ -10	
Elastisch herstel bij 10 °C	13398	%	3	≥ 50	
Te bepalen bij het teruggewonnen en gestabiliseerde bindmiddel (bindmiddelstabilisatie volgens DIN EN 13074-2)					
Penetratie bij 25 °C*	1426	0,1 mm	1	DS	
Verwekingspunt ring en bol*	1427	°C	1	DS	
Cohesie (alleen type BP)					
Krachtductiliteit*	13589, 13703	J/cm ²	1	DS	
Elastisch herstel bij 10 °C	13398	%	1	DS	

*essentiële kenmerken volgens DIN EN 13808:2013

Deze productinformatie komt overeen met onze huidige kennis van informatie. De gebruiker is verplicht de geschiktheid en mogelijke toepassingen voor het beoogde doel te controleren. Als u nog vragen heeft over ons product, adviseren wij u graag. Onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing, die u kunt vinden op www.dga.de.

Rev.: 01/21

Centrale verkoop

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

✉ Am Hafenbahnhof 10 ■ 44147 Dortmund ■ Duitsland

☎ +49 231 395797 - 37 @ info@dga.de 🌐 www.dga.de

Fabrikant

Fabriek Wm. Hilgers