

# Latexfalt® Kleeflaagemulsie WK

## C55B3 Classificatie conform C€ en NEN-EN 13808

Kationische bitumenemulsie voor kleeflaagtoepassing

# Latexfalt bv

### PRODUCT INFORMATIE

artikelcode : 01.210  
versie : 3 /10-02-09  
pagina : 1 van 2

### Algemene informatie

Latexfalt Kleeflaagemulsie WK is een stabiele en snelbrekende bitumen-emulsie. Deze emulsie wordt gebruikt vanaf het najaar tot de voorjaarsperiode. Latexfalt Kleeflaagemulsie WK heeft uitstekende hechteigenschappen en is speciaal ontwikkeld voor het verkleven van asfaltconstructies bij lagere temperaturen en een hogere Relatieve Lucht Vochtigheid.

### Eigenschappen

Latexfalt Kleeflaagemulsie WK wordt volgens onderstaande specificaties geleverd. Kwaliteitscontrole vindt plaats in overeenstemming met NEN-EN 13808 "Framework for specifying cationic bituminous emulsions".

Producteigenschappen	Norm	Eenheid	Specificatie	Klasse
<b>EMULSIE</b>				
Viscositeit 2 mm 40°C	NEN-EN 12846	s	15 - 45	3
Hechting	NEN-EN 13614	% bedekt	≥ 90	3
Breekgetal	NEN-EN 13075-1	geen	50 - 100	3
Bindmiddel gehalte [100%-watergehalte]	NEN-EN 1428	gew. %	53 - 57	4
Zeefrest 0,5 mm	NEN-EN 1429	gew. %	≤ 0,1	2
<b>TERUGGEWONNEN BINDMIDDEL</b>	<b>NEN-EN 13074</b>			
Penetratie @ 25°C	NEN-EN 1426	0,1 mm	≤ 220	5
Verwekingspunt [Ring en Kogel]	NEN-EN 1427	°C	≥ 39	5

### Verwerking

De optimale verwerkingstemperatuur van de emulsie bedraagt 40 – [max]] 60°C. De emulsie wordt in geïsoleerde wagens vervoerd en kort na afname wordt deze verwerkt. Latexfalt Kleeflaagemulsie WK is vorstgevoelig.

### Gezondheid & Veiligheid

Latexfalt Kleeflaagemulsie WK heeft geen specifieke gezondheids en/of veiligheidseigenschappen die een gevaar voor mens of milieu kunnen veroorzaken.

### Dosering

De dosering van Latexfalt Kleeflaagemulsie WK wordt voornamelijk bepaald door de aard van de te sproeien verharding. Onderstaande tabel geeft het indicatieve verbruik bij verschillende ondergronden. De onderlaag dient schoon en vrij te zijn van verontreinigingen.

Ondergrond	Kenmerk	kg/m <sup>2</sup>
Nieuw asfalt	Gesloten textuur	0,15 - 0,20
	Open textuur	0,20 - 0,30
	StAB	0,35 - 0,50
	Onder zeer open asfaltbeton	0,50 - 0,60
Oud asfalt	Gesloten textuur - vet	0,15 - 0,20
	Gesloten textuur - schraal	0,25 - 0,35
	Open textuur - schraal	0,30 - 0,40
Beton	Beton	0,40 - 0,60
	Betonnen brugdek	0,50 - 0,70
	Klinkers	0,30 - 0,80
	Cementstabilisatie [tegen uitdroging]	0,70



Hoogwaard 183 Postbus 6 NL-2396 ZG Koudekerk aan den Rijn

Tel.+31(0)71-341 91 08 Fax.+31(0)71-341 59 46

E-mail:info@latexfalt.com www.latexfalt.com

# Latexfalt® Kleeflaagemulsie WK C55B3 Classificatie conform C € en NEN-EN 13808

Kationische bitumenemulsie voor kleeflaagtoepassing

## Latexfalt bv

### PRODUCT INFORMATIE

artikelcode : 01.210  
versie : 3 /10-02-09  
pagina : 2 van 2

#### Opslag

Latexfalt Kleeflaagemulsie WK is, mits vorstvrij opgeslagen en in gesloten verpakking, maximaal 6 maanden houdbaar. Bij opslag kan een merkbare bezinking optreden; deze kan door regelmatig kort roeren worden voorkomen.

#### Levering

Latexfalt Kleeflaagemulsie WK wordt geleverd in bulk of dekseldrums van 200 kg netto afvulgewicht.

Latexfalt heeft de in dit blad opgenomen gegevens zorgvuldig verzameld. Desondanks kunnen er onjuistheden in dit blad voorkomen. Latexfalt sluit iedere aansprakelijkheid uit voor schade die uit het gebruik van de hierin opgenomen gegevens mocht voortvloeien.



Hoogewaard 183 Postbus 6 NL-2396 ZG Koudekerk aan den Rijn

Tel.+31(0)71-341 91 08 Fax.+31(0)71-341 59 46

E-mail:info@latexfalt.com www.latexfalt.com