

# Latexfalt® Skimcoat

<b>Omschrijving</b>	Latexfalt Skimcoat is een zwartgrijze afwerklaag met een dikte van 0,5-1 mm, welke in één laag wordt aangebracht op een vlakke ondergrond. Als de ondergrond erg ruw is, zijn twee of meer lagen aan te raden.
<b>Toepassing</b>	De Latexfalt Skimcoat afwerking wordt toegepast als egalisatielaag voor zowel oude als nieuwe asfalt- en betonvloeren.
<b>Samenstelling</b>	De Latexfalt Skimcoat is opgebouwd uit een mengsel van kunststof gemodificeerde bitumenemulsie, vulstoffen en cement.
<b>Eigenschappen</b>	De Skimcoat afwerking is een dunne, slijtvaste afwerklaag die tevens dampdoorlatend is. Hierdoor wordt bladderen of blaasvorming door ingesloten vocht voorkomen. Afhankelijk van concentratie en soort oliën of chemicaliën is de Skimcoat afwerking redelijk bestand tegen inwerking ervan. De afwerking is in aanvang grijs/zwart en zal door gebruik zwart worden.
<b>Reinigen ondergrond</b>	De ondervloer moet schoon zijn en vrij van olie, stof, vuil en andere losse delen. Een verontreinigde ondergrond dient stofvrij te worden gestraald. Grote oneffenheden kunnen worden uitgevuld met Latexfalt reparatiemortel volgens de verwerkingsvoorschriften.
<b>Voorbehandeling</b>	Alvorens de Latexfalt Skimcoat aan te brengen op de ondervloer dient eerst een hechtlaag te worden aangebracht bestaande uit Skimmix emulsie en water. Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond wordt een mengverhouding Skimmix : water van 1:2 - 1:4 gebruikt.
<b>Mengen grondstoffen</b>	Een mengsel van 25 kg Latexfalt Skimmix filler wordt met 8 liter Skimmix emulsie op het werk gemengd in een dwangmenger [Zyklos] of met een handmenger [Beba]. Aan het mengsel kan naar behoefte water worden toegevoegd.
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	De werkplek moet glas- en waterdicht zijn en de omgevings-temperatuur moet tijdens de verwerking boven 0 °C zijn.
<b>Verwerking</b>	In de nog natte hechtlaag wordt het Latexfalt Skimcoat mengsel uitgespreid. Daarna het mengsel verspreiden door middel van een lange handspaan of met een skimblad met lange steel.
<b>Droogtijd</b>	Aansluitend op de productiedag is de vloer na een dag geschikt voor loopverkeer. Na drie dagen is de vloer geschikt voor intensief transport.
<b>Dikte</b>	De Skimcoat afwerking heeft een dikte van 0,5 - 2 mm, afhankelijk van de ondergrond en het aantal lagen.



## PRODUCT INFO

### Afwerking

De Skimcoat afwerking kan indien gewenst worden afgewerkt met een zwarte polymeerwas of een Latexfalt Colortop AC. Voor elke andere afwerking adviseren wij om contact op te nemen met de fabrikant.

### Onderhoud

De Skimcoat afwerking kan worden gereinigd met behulp van een bezem of een schrob/boenmachine. Reinigen met behulp van oplosmiddelen is niet toegestaan.

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



Hoogewaard 183 Postbus 6 2396 ZG Koudekerk aan den Rijn

Tel.071-341 91 08 Fax.071-341 59 46

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