

Latexfalt® Colortop AC Coating

Omschrijving	Gekleurde coating voor afwerken van bitumineuze en betonnen ondergronden.
Toepassing	Latexfalt Colortop AC Coating wordt toegepast als kleurafwerking voor licht heftruck- en loopverkeer in droge opslag-, productie- en verkoopruimtes.
Samenstelling	Latexfalt Colortop AC Coating is een product op basis van kunststof dispersies met hoogwaardige slijtvaste vulstoffen.
Eigenschappen	De volgende eigenschappen zijn kenmerkend voor het eindproduct: <ul style="list-style-type: none">- mat oppervlak;- redelijk bestand tegen water, oliën en vetten;- goede dampdoorlaatbaarheid;- kleur: standaard kleuren groen, okergeel, rood, zwart en grijs.
Reinigen ondergrond	De ondergrond dient vrij te zijn van cementsluis of cementsluis. Een stoffig oppervlak moet zorgvuldig worden geveegd, zodat al het stof verwijderd is. Putjes, gaten en oppervlaktebeschadigingen moeten worden gerepareerd met Latexfalt Coldfix reparatiemortel fijn. Olie, vet en cementsluis moeten worden verwijderd met caustic soda en water, of door middel van schuren om een goede aanhechting te garanderen.
Voorbehandeling	Na het laatste vegen moet de ondervloer voorbehandeld worden met Latexfalt, aangelengd met 2-3 delen water. Op een erg poreuze ondervloer worden twee primerlagen aanbevolen.
Mengen grondstoffen	Latexfalt Colortop AC Coating kan onverdund worden aangebracht.
Verwerkingsvoorwaarden	Latexfalt Colortop AC Coating kan worden aangebracht bij de juiste omstandigheden. Het gebouw moet wind- en waterdicht zijn en de temperatuur moet hoger zijn dan 4 °C. De ondervloer moet droog en schoon zijn. Tussen iedere laag Latexfalt Colortop AC Coating moet een droogtijd in acht worden genomen van 10-12 uur, afhankelijk van de porositeit en luchtvochtigheid.
Verwerking	De Latexfalt Colortop AC Coating kan ongemengd met rollers worden aangebracht in één of twee lagen. Vooraf dienen de emmers goed te worden opgeroerd.
Verbruik	Latexfalt Colortop AC Coating is samengesteld uit twee lagen die een totale dikte geven van 300 µm (0,3 mm). Het verbruik per mm laagdikte is ca. 450 g/m ² .
Droogtijd	Na het aanbrengen van de laatste laag Latexfalt Colortop AC Coating is de vloer na 24 uur geschikt om op te lopen. Na 72 uur kan er met wagens met rubberen banden op worden gereden.
Reinigen gereedschap Onderhoud	Gereedschap kan direct na gebruik worden gereinigd met warm water. Om de vloer in een goede conditie te houden kan hij worden nabehandeld met polymeerwas. Latexfalt Vloerwas kan direct op de Latexfalt Colortop AC Coating worden aangebracht nadat deze droog is. Schoonmaken met materialen op oplosmiddelbasis is niet toegestaan.



PRODUCT INFO

Verpakking	In emmers van 25 kg
Houdbaarheid	Mits droog en vorstvrij opgeslagen is de coating zes maanden houdbaar.
Veiligheid	Latexfalt Colortop AC Coating is oplosmiddelvrij, niet giftig en niet brandbaar. Wel wordt aangeraden het product niet samen op te slaan met voedingsmiddelen.

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