

SKYLT Sealer #5030






Technisch Informatieblad



Productbeschrijving

Sealer voor minerale ondergronden zoals beton, egaline en beton-cire. Biedt een aanzetvrije verwerking. Heft het wateraantrekkende karakter van de ondergrond op. Afwerken met 2 lagen SKYLT Original #5510. Geeft in combinatie met SKYLT Original #5510 een onzichtbare en ultramatte bescherming op lichte ondergronden, waarbij het uiterlijk van het onbehandelde oppervlak behouden blijft. Geschikt voor binnen toepassingen. Door de dik-vloeibare samenstelling zeer geschikt voor wandafwerking.

Productspecificaties

	Verpakkingen	Fles 1 liter Can 4 liter
	Rendement	8-10 m ² /l afhankelijk van de ondergrond.
	Verdunnen met	SKYLT Sealer is gebruiksklaar, Niet verdunnen met water. Dit zal de sealende werking verminderen.
	Reinigen met	Gemorst materiaal en gereedschappen voor aandroging reinigen met ruim water. Voorkom dat spoelwater in het milieu terechtkomt. Gedroogde laag kan alleen mechanisch worden verwijderd.
	Verwerkingstemperatuur	Ruimte- en vloertemperatuur tussen 10°C en 30°C.
	Relatieve luchtvochtigheid bij verwerking	Tussen 40% en 80% RLV.
	Stofdroog	± 1 uur
	Droogtijd / Overlakbaar na minimaal	Ca 2-3 uur. Bij 20°C en 65% RLV. Draag zorg voor voldoende ventilatie.
	Vaste stofgehalte	Ca. 33 vol.%
	VOS-gehalte	EU-grenswaarde voor dit product (Cat.A/I): 140g/l. Dit product bevat max. 30 g/l VOS. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan ARBO.
	Glansgraad	Glimmend met mogelijke glansgraadverschillen.
	Dichtheid	1,0 kg/l volgens ISO 2811.
	Viscositeit	300 mPas volgens ISO 2884. Dik vloeibaar.
	pH-waarde	8,5
	Opslag, transport en houdbaarheid	Koel en droog, maar vorstvrij in goed gesloten verpakking bewaren en transporteren. In goed afgesloten originele verpakking tenminste 12 maanden houdbaar. Na opening beperkt houdbaar.

Ondergrond en voorbereiding

Check de lak- en droogomstandigheden ruim voordat met lakken begonnen wordt. Dit geeft tijd en gelegenheid om maatregelen te nemen. Registreer de charge-nummers van de gebruikte producten (6-cijferig nummer op de verpakking). Maak op onbekende ondergronden altijd eerst een proefvlak. Lak voor gebruik tijdig op kamertemperatuur brengen. De ondergrond dient schoon, droog en vrij van was, vet en stof te zijn. Binnenvallend zonlicht zo nodig temperen. Zorg tijdens het drogen steeds voor voldoende ventilatie.

Systeemopbouw

Op een onbehandelde ondergrond:

- Eerste laag SKYLT Sealer #5030 en 2 lagen SKYLT Original #5510.

Voor extra waterbestendigheid:

- Twee lagen SKYLT Sealer #5030 en 2 lagen SKYLT Original #5510.

Applicatie

De lak kort en krachtig doorschudden en uitgieten door een zeef in een lakbak. Verdeel de lak gelijkmatig in banen of vakken. Overlappingsen goed nat in nat doorrollen. Verschillen in laagdikte vermijden. Het is belangrijk de lak vol op te zetten, dit creëert een betere benutting en vloei. Gebruik een microvezel lakroller met een vachtdikte van 9-11 mm. Gebruik voor de kanten of kleine onderdelen, een volle, langharige kwast. Gebruik alleen roestvast stalen- of kunststof gereedschap.

Overige

Werk, voor of na het afwerken met het laksysteem, naden, hoeken, randen en aansluitingen waterdicht af. Doorlekken van vocht onder het laksysteem leidt tot blijvende, donkere verkleuringen.

Werk op een blijvend droge, druk- en vormvaste ondergrond om scheuren in de minerale afwerking te voorkomen.

Geen weekmaker houdende materialen in contact laten komen met de laklaag, dit kan verkleuring veroorzaken.

Afval

Vloeibare lakresten en jerrycans met natte lakrestanten afvoeren als chemisch afval. Volledig gedroogde lakresten en ingedroogde rollers en kwasten kunnen als restafval worden afgevoerd.

Meer informatie of advies nodig?

Kijk voor een snel antwoord op veel gestelde vragen op www.rigoverffabriek.nl. Voor direct advies tijdens kantooruren kunt u bellen met +31 (0)255 548 448, mailen naar advies@rigoverffabriek.nl of een WhatsApp-bericht sturen naar +31 (0)6 47 05 78 24. Veiligheidsinformatieblad beschikbaar op www.rigoverffabriek.nl onder het product - document/informatiebladen.