



C-800 NATUREL SATIN

Watergedragen PU Kurk Protector - 1 component

de allrounder

- Premium kwaliteit kurklak
- Voor naturel kurk - remt verbleking
- Zelfvernettend: geen verharder, geen potlife, geen afval
- Geschikt voor Low, Medium en High Density kurk
- Hoogelastisch, uiterst taai en extreem slagvast
- Zeer goede scuff- en heelmakresistentie
- Opmerkelijk onderhoudsvriendelijk

Profiel

Veelzijdige premium kwaliteit 1-component watergedragen kurklak. Presteert minstens net zo goed als watergedragen 2-componenten lakken van de vorige generatie. Zelfvernettend: geen verharder nodig, dus geen potlife en geen afval. C-800 Naturel is reukarm, soepel te verwerken en strak vloeiend. De droge laag is elastisch, taai en slagvast. Bevat geen isocyaan. De perfecte allround kurklak voor niet-gekleurd kurk!

Toepassing

Kurk verbleekt onder invloed van zonlicht. Vooral de rode kleurstoffen in de kurk zijn zeer lichtgevoelig. Bescherming tegen UV-straling alleen is niet voldoende, omdat ook het zichtbare licht de kurk doet verbleken. Daarom bevatten RigoStep Naturel kurklakken naast UV-beschermers ook Breedspectrum Absorbers en speciale kleurondersteunende bindmiddelen. Door deze unieke formule wordt het verbleken van naturel kurk maximaal geremd. RigoStep C-800 Naturel is ontwikkeld voor toepassing op naturel kurkvloeren in intensief belopen ruimten, zoals woonkamers, entrees, trappen, kantoren, etc. Op gekleurde kurkvloeren RigoStep C-800 Blank gebruiken.

Eigenschappen

Natte lak	Dichtheid	: 1,04 kg/dm ³	ISO 2811
	Viscositeit	: 30 sec	DIN 53 211 - Cup 4, 20 °C
	pH-waarde	: 8	ISO 976
	Gehalte vaste stof	: 30 % gew	EN ISO 3251
	Gehalte VOS	: < 60 g/l	Oplosmiddelarm, voldoet aan ARBO
Droge lak	Glans 60°	: 25 units	Gardner DIN 67530/ ISO 2813
	Glans 85°	: n.v.t. units	Gardner DIN 67530/ ISO 2813
	Hardheid	: sec	Persoz - ISO 1522
	Slijtvastheid SIS	: 40 mg	Taber - SIS 923509 (1 kg/2000 omw)
	Slijtvastheid CS 17	: 20 mg	Taber - ASTM D4060 (1 kg/1000 omw)
	Bestendigheden	: ●●●●	DIN 68 861 - deel 1B
	Krasvastheid	: 350 gram	ISO 4586-2 Taber Shear/Scratch tester
	Slagvastheid	: > 40 kg/cm ²	ISO 6272 Kogelvalproef

Systeemopbouw

Kurklak Naturel moet in ten minste drie volle lagen worden aangebracht. Voor eventuele volgende lagen kan desgewenst Kurklak Blank worden gebruikt.

Nieuw werk
Bestaand werk

- 3 à 4 x RigoStep C-800 Naturel.
- 1 à 2 x RigoStep C-800 Naturel of RigoStep C-800 Blank.

Voor het aanbrengen van een extra bescherm laag op kant-en-klaar kurk of op een niet met RigoStep gelakte vloer RigoStep DUO SATIN, DUO MATT of SKYLT gebruiken.

Verwerking

Zie ook het RigoStep informatieblad 'Praktijktips'.

Ondergrond
Niet verdunnen

De ondergrond dient schoon en droog te zijn en vrij van was, vet en stof. RigoStep C-800 is gebruiksklaar. Niet verdunnen, omdat dan de nauwkeurig afgestemde balans van eigenschappen nadelig beïnvloed wordt.

Gereedschap

Gebruik een goed uitgespoelde RigoStep Kurklakroller, Rigo Steplicator of een volle, langharige kwast. Gebruik alleen roestvast stalen en/of kunststof gereedschap. Reinig gereedschap vóór aandrogen met ruim water. Droog product lost op in aceton.

Applicatie	Gelijkmatig in banen of vakken over de vloer verdelen. Verschillen in laagdikte vermijden. Het is belangrijk een watergedragen lak vol op te zetten. Een volle laag geeft een betere benutting, vloeit optimaal uit en droogt minder snel aan, zodat er meer tijd is voor het uitrollen en het maken van nat-in-nat aansluitingen.
Tussenschuren	Voor het aanbrengen van de laatste laklaag het oppervlak zonedig lichtjes aanschuren. De vloer (en de werkruimte) vervolgens stofvrij maken. Tussenschuren is niet nodig voor de hechting, maar beoogt het verkrijgen van een gladder resultaat.
Omstandigheden	Watergedragen producten niet verwerken bij een (vloer-) temperatuur lager dan +10 °C, hoger dan +30 °C, of bij een RLV boven 80%. Binnenvallend zonlicht zonedig temperen. Waterdamp moet afgevoerd. Zorg tijdens het drogen steeds voor voldoende ventilatie.
Extender	Bij relatief hoge temperatuur, lage RLV of bij applicatie op grotere oppervlakken kan de open tijd worden verlengd met het additief RigoStep EXTENDER.

Droging	Droogtijden gelden bij 20°C, 65 % RLV, normale laagdikte en voldoende ventilatie. Een lagere temperatuur en/of hogere RLV vertraagt de droogtijd. - Handdroog : na 1 - 2 uur - Licht belastbaar : na 12 - 16 uur - Overlakbaar : na 2 - 3 uur - Volledig belastbaar : na 7 - 14 dagen Altijd pas verder gaan met aflakken als de vorige laag voldoende droog is. Het insluiten van een niet droge laag grond- of aflak kan leiden tot defecten. Een verse laklaag de eerste twee weken niet afdekken en niet vochtig reinigen.
----------------	---

Rendement	Circa 10 m ² per liter per laag, afhankelijk van de ondergrond. Breng op kurk, afhankelijk van kurktype en verwachte gebruiksbelasting, per m ² tenminste 400 tot 500 gram lak aan.
------------------	--

Onderhoud	Met RigoStep FLOORPOLISH, CLEAN en STRIP. Zie de RigoStep Onderhoudswijzer volgens DIN 18356.
------------------	--

Levervorm	Blank. In 1, 4 en 10 liter verpakkingen van polyethyleen kunststof.
------------------	--

Houdbaarheid	Koel bewaard in goed gesloten originele verpakking tenminste houdbaar tot 12 maanden na productiedatum. Na opening beperkt houdbaar. C-800 is vorstbestendig, maar het verdient aanbeveling om bevroering te voorkomen. De lak is niet onderworpen aan de kentekenplicht voor gevaarlijke stoffen en heeft geen gevarencode voor weg- en railtransport volgens ADR / RID. Product niet in de auto laten staan. Voor gebruik tijdig op kamertemperatuur brengen.
---------------------	---

Veiligheid	Meer veiligheidsinformatie dan vermeld staat op het etiket, kunt u ontlenuen aan het Veiligheidsinformatieblad (VIB).
-------------------	---

Meer informatie	www.ursapaint.nl - www.rigostep.nl - www.parketlak.com .
------------------------	--

Helpdesk	+31 (0) 255 - 54 84 45.
-----------------	-------------------------

Buiten bereik van kinderen en huisdieren houden. Contact met ogen en huid vermijden. Niet roken, eten of drinken tijdens gebruik. Verfresten en spoelwater niet door de gootsteen afvoeren, maar op daarvoor bestemde plaatsen inleveren.

Stand: juni 2006



De verstrekte informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen, waarvan wij menen dat ze accuraat zijn. Door de veelheid van toepassingen buiten onze controle, kan ons bedrijf geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor eventuele negatieve gevolgen die ontstaan bij het gebruik van bovenstaand product. De gebruiker dient zelf het materiaal te beoordelen op geschiktheid, alvorens het toe te passen.

Tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen, gelden voor alle aanbiedingen, overeenkomsten van koop en verkoop en leveringen van alle goederen en diensten de Uniforme Verkoop- en Leveringsvoorwaarden voor Verf- en Drukinkt e.a., zoals vastgesteld door de Vereniging van Verf- en Drukinktfabrikanten (V.V.V.F.), gedeponneerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Amsterdam.