



SKYLT

Watergedragen PU Multi Protector - 2 componenten

unieke natural look

- Bewaart de natuurlijke uitstraling
- Onzichtbaar: het oppervlak lijkt onbehandeld
- Glans < 5% - blijft ook ultramat bij een lage kijkhoek
- Geschikt voor o.a. parket, planken, kurk en linoleum

SKYLT geeft door zijn licht blekende en unieke ultramatte aspect ook aan kant-en-klaar parket en andere eerder gelakte oppervlakken een mooie, natuurlijke uitstraling.

Profiel

SKYLT is een uniek product dat een nagenoeg onzichtbare, ultramatte laag vormt, die aan de ondergrond een fraaie natuurlijke uitstraling geeft (als onbehandeld) en tegelijkertijd optimaal beschermt tegen slijtage en vlekken. SKYLT is reukarm, eenvoudig te verwerken, strak vloeiend en niet vergelend. De droge laag is elastisch, taaï en slagvast. Met SKYLT behandelde oppervlakken kunnen eenvoudig worden gereinigd.

Toepassing

Multi Protector: RigoStep SKYLT kan o.a. worden toegepast op parket-, planken-, kurk-, betonlook- en linoleumvloeren in normaal tot intensief belopen woonhuizen, kantoren, winkels en openbare gebouwen. Ook geschikt voor meubelen.

Eigenschappen

Nat product	Dichtheid : Viscositeit : pH-waarde : Gehalte vaste stof : Gehalte VOS	1,04 kg/dm ³ 25 sec 8 ~ 30 % 4 g/l	ISO 2811 DIN 53 211 - Cup 4, 20 °C ISO 976 EN ISO 3251 Oplosmiddelarm, voldoet aan ARBO
Droge laag	Glans 60° : Glans 85° : Hardheid : Slijtvastheid SIS : Slijtvastheid CS 17 : Bestendigheden : Krasvastheid : Slagvastheid	4 gloss units 5 glossunits 150 sec 50 mg 15 mg •••• > 350 gram > 40 kg.cm	Gardner DIN 67530/ ISO 2813 Gardner DIN 67530/ ISO 2813 Persoz - ISO 1522 Taber - SIS 923509 (1 kg/2000 omw) Taber - ASTM D4060 (1 kg/1000 omw) DIN 68 861 - deel 1B ISO 4586-2 Taber (Shear/Scratch tester) ISO 6272 (Kogelvalproef)

Systeemopbouw

Op Ph-gevoelige houtsoorten eerst COLORWASH, SEAL of RAPID aanbrengen. Op kambala, afzelia en basralocus altijd als grondlaag KAMBALA PRIMER toepassen. Gebruik op naturel kurk eerst kurklak Naturel en op wit- en lichtgekleurd kurk eerst BASE.

Nieuw werk Bestaand werk

- 3 x RigoStep SKYLT of eerst een RigoStep grondlaag en daarna 2 x RigoStep SKYLT
- 1 à 2 x RigoStep SKYLT aanbrengen (ondergrond eerst reinigen met RigoStep STRIP)

Bij aanbrengen van SKYLT op kant-en-klaar materiaal of een niet met RigoStep gelakte vloer het oppervlak i.h.a. eerst reinigen met STRIP in water en daarna eventueel matteren. Altijd op een proefstuk de hechting controleren.

Verwerking

Zie ook het RigoStep informatieblad 'Praktijktips'.

Ondergrond

De ondergrond dient schoon en droog te zijn en vrij van was, vet en stof. Opverwerking van houtvezels kan worden tegengegaan door het oppervlak te polijsten. Ook kan na het schuren met de wals het oppervlak worden afgenoemd met een vochtige doek. Na droging het hout zoals gebruikelijk polijsten, daarna het oppervlak zorgvuldig stofvrij maken en direct de eerste (grond-) laag aanbrengen.

Niet verdunnen

SKYLT is gebruiksklaar. Niet verdunnen, omdat dan de nauwkeurig afgestemde balans van eigenschappen nadrukkelijk beïnvloed wordt.

Gereedschap	Gebruik een RigoStep Parketlakroller, RigoStep Kurklakroller, Rigo Steplicator of een volle, langharige kwast. Gebruik alleen roestvast staal en/of kunststof gereedschap. Reinig gereedschap vóór aandrogen met ruim water. Droog product lost op in aceton.
Mengverhouding	Reinig gereedschap vóór aandrogen met ruim water. Droog product lost op in aceton.
Applicatie	Voeg de inhoud van de B component toe aan de bijbehorende A component (5% = 1 gewichtsdeel B op 19 gewichtsdelen A) en meng direct goed door. Wacht 10 minuten en giet door een zeef in een lakemmer alvorens te verwerken. Gelijkmatig in banen of vakken over de vloer verdelen. Verschillen in laagdikte vermijden. Het is belangrijk SKYLT vol op te zetten. Een volle laag geeft een betere benetting, vloeit optimaal uit en droogt minder snel aan, zodat er meer tijd is voor het uitrollen en het maken van nat-in-nat aansluitingen.
Potlife	Voor het aanbrengen van de laatste laag het oppervlak zonodig 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	Circa 2 - 3 uur bij een menghoeveelheid tot 10 liter. Tijdens de applicatie zonodig regelmatig vers aangemaakt product toevoegen aan de werkhoeveelheid. In verband met vrijkomen van CO ₂ met harder vermengde SKYLT niet luchtdicht afsluiten.
Extender	Watergedragen producten niet verwerken bij een (vloer-) temperatuur lager dan +10 °C, hoger dan +30 °C, of bij een RLV boven 80 %. Binnenvallend zonlicht zonodig temperen. Waterdamp moet afgevoerd. Zorg tijdens het drogen steeds voor voldoende ventilatie. Bij relatief hoge temperatuur, lage RLV of bij applicatie op grotere oppervlakken kan de open tijd worden verlengd met het additief RigoStep EXTENDER.

Droging

- Handdroog : na 1 - 2 uur. - Licht belastbaar : na 12 - 16 uur.
- Overlakbaar : na 5 - 6 uur. - Volledig belastbaar : na 7 - 14 dagen.

Droogtijden gelden bij 20°C, 65 % RLV, normale laagdikte en voldoende ventilatie. Een lagere temperatuur en/of hogere RLV kan de droogtijd sterk vertragen. Altijd pas een volgende laag aanbrengen als de vorige laag voldoende droog is. Het insluiten van een niet voldoende droge laag kan leiden tot defecten. Een verse laag de eerste twee weken niet afdekken en niet vochtig reinigen.

Rendement

Circa 10 m² per liter per laag, afhankelijk van de ondergrond. Op kaal hout de eerste laag wat voller aanbrengen (circa 8 m² per liter).

Onderhoud

Met RigoStep SKYLT CONDITIONER. Om het aspect optimaal te behouden, wordt op SKYLT gebruikelijk geen polish toegepast. Daardoor eventueel zichtbaar blijvende gebruikssporen horen bij de natuurlijke karakteristiek.

Levervorm

Blank
Sets van 1 en 4 liter in verpakkingen van polyethyleen kunststof.

Opslag/transport

Koel en droog bewaard in goed gesloten originele verpakking tenminste houdbaar tot 6 maanden na productiedatum. Na opening beperkt houdbaar. SKYLT is vorstbestendig. De A component is niet onderworpen aan de kentekenplicht voor gevaarlijke stoffen en heeft geen gevarencode voor weg- en railtransport volgens ADR / RID. De B component bevat isocyanaat en is aangemerkt als Xi Irriterend. Product niet in de auto laten staan. Voor gebruik tijdig op kamertemperatuur brengen.

Veiligheid

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

Meer informatie

www.ursapaint.nl - www.rigospecialcoatings.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. Restanten en spoelwater niet door de gootsteen afvoeren, maar op daarvoor bestemde plaatsen inleveren.

Stand: juli 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.), gedeponeerd ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Amsterdam.