

Rubbol BL Ventura Satin

Zijdeglanzend watergedragen één-pot-systeem voor buiten op basis van een watergedragen bindmiddel

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

EcoSure product
Gemakkelijk verwerkbaar (vrijwel identiek aan alkydharsverf)
Lange open tijd
Uitstekende vloeiing
Snelle droging en doorharding
Hoge dekkracht
Geurarm
Goede vulkracht
Lichtecht
Onverzeepbaar.

Toepassing

Kan als "één-pot-systeem" worden toegepast
Rubbol BL Ventura Satin is bijzonder geschikt voor de bescherming en verfraaiing van geveltimmerwerk (zowel loof- als naaldhout), multiplex boeiboorden, luifels e.d.

Verwerkingsgegevens

Verwerkingscondities

Omgevingstemperatuur: 7-30°C.
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.

Verwerkingsmethoden

Kwast en rolborstel.
Kwast: Bij voorkeur Meesterhand Premium Aqua.
Rolborstel: Bij voorkeur Meesterhand lakviltroller (poolhoogte 5 mm) en eventueel narollen met Meesterhand schuimroller concaaf.
Op kleine vlakken: opzetten, goed verdelen en opstrijken met de kwast, bij voorkeur Meesterhand Premium Aqua.

Verwerkingsgegevens

Kwast, rolborstel
Verdunning: water.

Reiniging gereedschap Geadviseerde laagdikte per laag Theoretisch rendement

Hoeveelheid verdunning: bij voorkeur onverdund verwerken.
Met, zo mogelijk, handwarm water. Geen heet water gebruiken!
Droog: 25-30 micrometer = nat: 75-85 micrometer.
11 m²/liter.
Het praktisch rendement is sterk afhankelijk van de applicatiemethode en de aard van de te behandelen ondergrond.

Veiligheidsinformatie

Vlampunt

> 100°C.

Wettelijke voorschriften

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

Productveiligheidsblad

Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het productveiligheidsblad.

Eigenschappen

Glansgraad

Zijdeglans, ca. 45 GU/60° (ISO 2813).

Afleveringsviscositeit

Ca. 90 KU.

Dichtheid

Wit: ca. 1,33 kg/dm³.

Vaste stofgehalte

Wit ca. 61 gew.% = ca. 47 vol.%.

Vluchtige organische stoffen (VOS)

< 100 g/l.

Droging bij 20°C/ 65% RV

Open tijd: 6-7 min.

Stofdroog na: 0,5 uur.

Kleefvrij na: 2 uur.

Rubbol BL Ventura Satin

Vloeiing
Hechting
Elasticiteit
Overschilderbaarheid
Buitenduurzaamheid

Overschilderbaar na: 8 uur.
Uitstekend.
Zeer goed.
Zeer goed.
Goed overschilderbaar met zichzelf.
Goed.

Verdere informatie

Verpakking
Houdbaarheid

Kleurassortiment

Bussen van 1 liter en 2,5 liter.
In onaangebroken verpakking ca. 2 jaar.
Koel en vorstvrij bewaren.
Wit en vrijwel alle kleuren uit het Sikkens 5051 Color Concept, de RAL Kleurcollectie en de Sikkens Kleurselectiewaaier.

Systemen

Kwaliteit van hout

Van hout vervaardigde gevelelementen dienen te voldoen aan de laatst uitgegeven KVT en de eisen zoals gesteld in de bijbehorende beoordelingsrichtlijnen (o.a. BRL 0801 "Houten gevelelementen").

Nieuw of kaal gemaakt hout (ambachtelijk systeem); buiten

Vette houtsoorten ontvetten.
Gronden met Rubbol BL Ventura Satin.
Schuren, plaatselijk repareren met Polyfilla Pro W350.
Overschilderen met Rubbol BL Ventura Satin.
Schuren en afschilderen met Rubbol BL Ventura Satin.

Hout, voorzien van intacte watergedragen verflagen buiten

De intacte verflagen reinigen met Polyfilla Pro S600 en goed schuren. Kleine gebreken bijwerken met Rubbol BL Ventura Satin.
Overschilderen met 1 of 2 lagen Rubbol BL Ventura Satin.

Hout, voorzien van intacte alkydharsverflagen; buiten

De intacte verflagen afwassen met Polyfilla Pro S600 en zeer goed schuren.
Kleine gebreken bijwerken met Rubbol BL Ventura Satin.
Overschilderen met 1 of 2 lagen Rubbol BL Ventura Satin.

Opmerkingen

Bij o.a. de volgende houtsoorten kan doorbloeden van inhoudstoffen optreden:
Merbau, Dark Red Meranti, Western Red Cedar, Eiken en Afzelia.
In Grenen en Vuren kunnen kwasten en noesten soms een gele verkleuring veroorzaken. Het verdient aanbeveling deze kwasten en noesten voor te behandelen met Rubbol BL Isoprimer.
Watergedragen producten zijn gevoelig voor rubber waarin weekmakers zijn verwerkt, zoals bv. PVC-tochtprofielen. De verffilm kan door de weekmakers worden aangetast en daardoor zacht en kleverig worden. Bij voorkeur profielen van EPDM-rubber of siliconenrubber toepassen. Vooraf de leverancier om advies vragen!

Akzo Nobel Decorative Coatings B.V., Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technical Support, Tel.: 071-3083400, Internet: www.sikkens.nl.
De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.