

Watergedragen huidvet resistente primer op basis van alkydgemodificeerde acrylaathars

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

EcoSure product.
Gemakkelijk verwerkbaar met kwast of rol.
Uitstekende dekkraft.
Huidvet resistent.
Goede vulkracht.
Goede vloeïing.
Hoge laagdiktevrïjheid.
Isoleert oude vochtplekken, nicotinevlekken.
Geurarm.

Toepassing

Snelle droging en doorharding (stofdroog: 30 min).
Als grondverf en voorlak voor hout, hard PVC en andere kunststoffen (met uitzondering van polyolefinen, zoals PE en PP), beton, pleisterwerk e.d. Binnen- en buitentoepassing.
Ook toepasbaar op gereinigde en geschuurde alkydharsverflagen.
Ideaal als basis voor een huidvet bestand verfsysteem; in gevallen waar huidvet het oude verfsysteem heeft aangetast, voorkomt deze grondverf dat het nieuwe verfsysteem vanaf de grondlaag al wordt aangetast.
Ideaal voor onderhoud-, renovatie- en nieuwbouwtoepassing.
Zeer geschikt als sneldrogende grondverf voor buiten.

Verwerkingsgegevens

Verwerkingscondities

Omgevingstemperatuur: 8-30°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 grote vlakken: aanbrengen en verdelen met bij voorkeur Meesterhand lakviltroller.
Op kleine vlakken: opzetten, goed verdelen en opstrijken met de kwast, bij voorkeur Meesterhand Premium Aqua.

Verwerkingsgegevens

Kwast, rolborstel:
Verdunning: water.
Product is gereed voor gebruik. Niet verdunnen.

Reiniging gereedschap

Geadviseerde laagdikte per laag

Theoretisch rendement

Met, zo mogelijk, handwarm water. Geen heet water gebruiken!
Droog: 47 micrometer = nat: 100 micrometer.
Ca. 10 m²/l.

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.

Dichtheid

Wit: ca. 1,45 kg/dm³.

Vaste stofgehalte

Wit ca. 62 gew.% = ca. 47 vol.%.

Rubbol BL Rezisto Primer

94943

Droging bij 20°C/ 65% RV

Open tijd: 4-5 min.
Stofdroog: 30 min.
Kleefvrij: 1 h.
Overschilderbaar: na ca. 6 h.
Goed.

Vloeiing

Overschilderbaarheid

Goed overschilderbaar met zichzelf, één van de andere Rubbol BL-aflakken en alkydharsverven.

Verdere informatie

Verpakking

Houdbaarheid

Kleurassortiment

Bussen van 1 l en 2,5 l.
In onaangebroken verpakking ca. 2 jaar.
Koel en vorstvrij bewaren.
Wit en een groot aantal kleuren van het Sikkens 5051 Color Concept, de Sikkens Kleurselectiewaaier en RAL kleurencollectie.

Breeam

Product voldoet aan BREEAM HEA 9	Cat A/d WB:
Wettelijke norm (g/l):	130 g/l
VOC van Rubbol BL Rezisto Primer gemeten volgens ISO 11890-2: 2006:	100 g/l



Systemen

Kwaliteit van hout

Van hout vervaardigde onderdelen dienen te voldoen aan de laatst uitgegeven KVT en de eisen zoals gesteld in de bijbehorende beoordelingsrichtlijnen.

Systeem op nieuw hout

Vette houtsoorten ontvetten.
Gronden met Rubbol BL Rezisto Primer.
Schuren en naar keuze voorlakken met Rubbol BL Rezisto Primer of een ander geschikt Rubbol of Rubbol BL product wat als voorlak kan dienen.
Schuren en aflakken met een Rubbol of Rubbol BL product naar keuze.

Bestaande intacte verflagen (watergedragen of alkydhars)

Grondig reinigen met Polyfilla Pro S600 en zorgvuldig schuren.
Plaatselijk tweemaal bijwerken met Rubbol BL Rezisto Primer.
Schuren en aflakken met een Rubbol of Rubbol BL product naar keuze.

Hard PVC

Reinigen, schuren en vetvrij maken.
Gronden met Rubbol BL Rezisto Primer.
Schuren en één- of tweemaal afschilderen met een geschikt Rubbol of Rubbol BL product.

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.



Rubbol BL Rezisto Primer

94943

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 Technische Voorlichting, Tel.: 071-3083400, Fax. 071-3083273, 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.