



Rubbol XD Gloss

8

Extreem duurzame hoogglanslak voor buiten

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

Hoge glans en uitstekend glansbehoud.
30% duurzamer dan de huidige topproducten.
Optimale bescherming tegen UV.
Buitengewoon duurzaam.
Uitstekende weervastheid.
Uitstekende lichtechtheid.
Hoge dekkraft.
Prettige verwerking.
Uitstekende kantendekking.
Voldoet reeds aan EU-regelgeving ingaande in 2010.

Toepassing

VOS-gehalte (vluchtige organische stoffen) < 300 g/l.

Het aflakken van hout, metaal en diverse kunststoffen, die volgens de voorschriften zijn voorbehandeld. Rubbol XD Gloss is door de extreem lange levensduur bij uitstek geschikt om te worden toegepast in onderhoudssystemen voor buitenschilderwerk. Een kwalitatief en constructief goede ondergrond is hierbij een vereiste.

Verwerkingsgegevens

Verwerkingscondities

Verwerkingstemperatuur: 5-30°C.

Verwerkingsmethoden

Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.

Verwerkingsgegevens

Kwast en rolborstel.

Reiniging gereedschap

Product is strijkklaar en hoeft niet verdund te worden.

Geadviseerde laagdikte per laag

Met terpentine of Sikkens Verdunning M600.

Praktisch rendement

Droog: 45 micrometer = nat: 70 micrometer.

13-14 m²/l.

Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.

Veiligheidsinformatie

Vlampunt

Ca. 38°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

Hoogglans > 80 GU/20°C (ISO 2813).

Afleveringsviscositeit

0,7 Pa.s/23°C.

Dichtheid

Wit: ca. 1,16 kg/dm³.

Vaste-stofgehalte

Afhankelijk van de kleur: 74-77 gew.% = 65-69 vol.%.

Vluchtige organische stoffen (VOS)

< 300 g/l.

Droging bij 20°C/ 65% RV

Stofdroom na: ca. 3 h.

Kleefvrij na: 6-7 h.

Overschilderbaar na: ca. 24 h.

sikkens

Rubbol XD Gloss

8

Vloeiing	Zeer goed.
Hechting	Uitstekend op alkydharsgrond- en dekkerven. Rubbol XD Gloss hecht ook goed op gereinigde en geschuurde oude laklagen.
Elasticiteit Erichsen	Na 90 h veroudering bij 23°C: 6,6-7,3 mm (afhankelijk van de kleur).
Mechanische bestandheid	De slag- en stootvastheid is goed.
Overschilderbaarheid	Goed overschilderbaar met zichzelf en alkydharsverven.
Reinigbaarheid	Rubbol XD Gloss is goed reinigbaar met de gebruikelijke huishoudreinigingsmiddelen.
Buitenduurzaamheid	Uitstekend. De onderhoudscyclus is doorgaans 8-10 jaar. De duurzaamheid wordt in belangrijke mate mede bepaald door de ondergrond, de kwaliteit van de constructie, de beglazing, het zgn. binnen-buitenschilderwerk e.d.

Verdere informatie

Verpakking	Bussen van 1 l en 2,5 l.
Houdbaarheid	In onaangebroken verpakking ca. 2 jaar.
Kleurassortiment	Wit en vrijwel alle kleuren uit het Sikkens 4041 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").

Houtwerk buiten

Nieuwbouw

Concept I

Vanuit timmerfabriek aanleveren met een gesloten grondlaag (totale droge laagdikte 100 micrometer).

Reinigen met Sikkens Supercleaner, specieresten e.d. verwijderen.

Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast en waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.

Licht opschuren en het geheel voorlakken met bijvoorbeeld Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD Gloss.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Concept II

Vanuit timmerfabriek aanleveren met een gesloten grondlaag (totale droge laagdikte 140 micrometer).

Reinigen met Sikkens Supercleaner, specieresten e.d. verwijderen.

Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast en waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.

Waar nodig laagdikte herstellen, geplamuurde plaatsen voorlakken met bijvoorbeeld Onol HS, Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD Gloss.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Nieuw hout

Vette houtsoorten ontvetten, kaal hout gronden met Rubbol Primer plus.

Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast en waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.

Licht opschuren en het geheel voorlakken met bijvoorbeeld Rubbol Primer plus, Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD Gloss.



Rubbol XD Gloss

8

Bestaand schilderwerk (herschilderbeurt)

Geheel reinigen met Sikkens Supercleaner, geheel schuren.

Kale delen gronden met Rubbol Primer plus.

Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast en waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.

Licht opschuren, gegronde delen en reparatieplekken bijgronden met Rubbol Primer plus.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Bestaand schilderwerk (gedegen onderhoud)

Geheel reinigen met Sikkens Supercleaner, geheel schuren.

Kale delen bijwerken met Rubbol Primer plus.

Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast, waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.

Licht opschuren en het geheel gronden met Rubbol Primer plus of voorlakken met Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD Gloss.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Voorbehandeling porierijk hout (nieuw en bestaand)

Om blaasvorming op porierijk hout te voorkomen, is het van belang om de poriën vooraf goed dicht te schilderen of met een porievuller te dichten. In de meeste gevallen is het voldoende om voor te lakken met Rubbol EPS Thix m.b.v. een kortharige besleten kwast.

Staalwerk buiten

Nieuwbouw

In de constructiewerkplaats stralen en voorzien van corrosiewerende verflagen.

Op de bouwplaats geheel reinigen met Sikkens Supercleaner en schuren.

Kale delen tweemaal gronden met Redox AK Primer.

Licht opschuren en het geheel overgronden met Rubbol Primer plus.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Bestaand staalwerk

Geheel reinigen met Sikkens Supercleaner, ontroesten en het geheel schuren.

Kale delen tweemaal gronden met Redox AK Primer.

Licht opschuren en het geheel overgronden met Rubbol Primer plus.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD Gloss.

Kunststof

Zie infoblad 1007.