

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 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 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.
Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.
Kwast en roller.

*Verwerkingsmethode
Verwerkingsgegevens***Kwast, rolborstel:***Reiniging gereedschap
Geadviseerde laagdikte per laag
Praktisch rendement*

Product is strijkklaar en hoeft niet verdund te worden.
Sikkens verdunning M 600 of terpentijn.
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 (DIN 53213)
Wettelijke voorschriften*

Ca. 38°C.
De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het productveiligheidsblad.

*Productveiligheidsblad***Eigenschappen***Glansgraad
Afleringsviscositeit
Dichtheid
Vaste-stofgehalte
Vluchtige organische stoffen (VOS)
Droging bij 20°C/ 65% RV*

Hoogglans. > 80 GU/20° (ISO 2813).
0,7 Pa.s/23°C.
Wit: ca. 1,16 kg/dm³.
Afhankelijk van de kleur: 74-77 gew.% = 65-69 vol.%.
272 g/l.
Stofdroog: na ca. 3 h.
Kleefvrij: na 6-7 h.
Overschilderbaar: na ca. 24 h.

*Vloeïing
Hechting*

Zeer goed.
Uitstekend op alkydharsgrond- en dekkverven. Rubbol XD hecht ook goed op gereinigde en geschuurde oude laklagen.

*Elasticiteit Erichsen
Mechanische bestandheid*

Na 90 h veroudering bij 23°C: 6,6-7,3 mm (afhankelijk van de kleur).
De slag- en stootvastheid is goed.

Overschilderbaarheid
Reinigbaarheid

Goed overschilderbaar met zichzelf en alkydharsverven.
Rubbol XD is goed reinigbaar met de gebruikelijke
huishoudreinigingsmiddelen.

Buitenduurzaamheid

Uitstekend. De onderhoudscyclus is doorgaans 8-10 jaar.
De duurzaamheid wordt in belangrijke mate bepaald door de ondergrond, de
kwaliteit van de constructie, de beglazing, het zgn.
binnen-buitenschilderwerk e.d.

Verdere informatie

Verpakking
Houdbaarheid
Kleurassortiment

Bussen van 1 en 2,5 l.
In onaangebroken verpakking ca. 2 jaar.
Wit, alle kleuren van de Sikkens Kleurselectiewaaier en nagenoeg alle
kleuren van het Sikkens 4041 Color Concept en van de Kleurcollectie naar
RAL.

Systemen

Kwaliteit van hout

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

Houtwerk buiten

Nieuwbouw

Concept 1:

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

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.

Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

Concept 2:

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

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. Licht opschuren en
het geheel aflakken met Rubbol XD.

Nieuw hout

Vette houtsoorten ontvetten, kaal hout gronden met Onol HS of een andere
Onol.

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 Onol HS,
Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD.

Geheel licht schuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

Bestaand schilderwerk (bijwerkbeurt)

Geheel reinigen met Sikkens Supercleaner, geheel schuren.
Kale delen gronden met Onol HS of een andere Onol.
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 Onol HS of een andere Onol.
Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

Bestaand schilderwerk (gedegen onderhoud)

Geheel reinigen met Sikkens Supercleaner, geheel schuren.
Kale delen bijwerken met Onol HS of een andere Onol.
Schuren, plaatselijk repareren met Componex WR of Componex WR Fast, waar nodig schraal plamuren met Kodrin Plamuur.
Licht opschuren en het geheel gronden met een Onol of voorlakken met Rubbol EPS (Thix) of Rubbol XD.
Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

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 Onol HS of een andere Onol.
Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

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 Onol HS of een andere Onol.
Licht opschuren en het geheel aflakken met Rubbol XD.

Kunststof

Zie infoblad 1007.

Akzo Nobel Decorative Coatings bv, Sikkens Bouwverven, 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 bv heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften stipt 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.