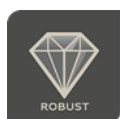


## RUBBOL XD HIGH GLOSS

Extreem weerbestendig,  
maximaal onderhoudsvrij



EXTREEM WEERBESTENDIGE EN MAXIMAAL  
ONDERHOUDSVRIJE HOOGGLANS BUITENLAK.  
TOT 10 JAAR BESCHERMING



PATENTED **StAR** TECHNOLOGY  
Het alkyd-bindmiddel is met een gepatenteerd hars, StAR, gemodificeerd. Deze combinatie zorgt voor een extreme buitenduurzaamheid van het product.

### Belangrijkste eigenschappen

- Extreem hoge duurzaamheid door de revolutionaire StAR (Styreen Acryl Reinforced)-technologie.
- Uitstekende weervastheid.
- Bewezen bescherming tegen UV
- Optimaal glans- en kleurbehoud.
- Verwerkbaar van 5 tot 30°C
- Superieure hoogglans (> 80 GU/20° volgens ISO 2813)
- Uitstekende lichtechtheid.
- Hoge dekkracht.
- Gemakkelijke verwerking.
- Uitstekende kantendekking.

### TOEPASSING

Ondergronden	Het afschilderen van hout, metaal en diverse kunststoffen dat volgens de voorschriften is voorbehandeld. Is door de extreem lange levensduur bij uitstek geschikt om te worden toegepast in kostenbesparende onderhoudssystemen voor buitenschilderwerk (Sikkens Planmatig Onderhoud). Een kwalitatief en constructief goede ondergrond is hierbij een vereiste.
Toepassing	Borstel, rol.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

---

Deze gegevens hebben betrekking op de kleur: wit

Dichtheid	Ca. 1,16 kg/dm <sup>3</sup>
Bindmiddel	Alkyd met Styreen Acryl Reinforced technologie
Glansgraad	Hoogglans, > 80 GU@20° en > 85 GU@60° volgens ISO 2813
Pigment	Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen
Vaste Stofgehalte	In gewicht: 74-77 % In volume: 65-69 %
VOS-EU-grenswaarde VOS gehalte	EU grenswaarde voor dit product(Cat A/d): 300g/l(2010). Dit product bevat maximaal 300 g/l VOS
Leverbaar in de kleuren	Wit en vrijwel alle kleuren van de Sikkens kleurenwaaier "5051 Color Concept".
Assortiment	Wit en drie basissen: W05, M15 en NOO: 1 L – 2,5 L
Hittevastheid	120°C bij continue belasting en tot 140°C bij piekmomenten
Aanbevolen droge laagdikte per laag	Droog: 46,5-53 µm per laag = Nat: 71,5-77 µm per laag.
Vloeiing	Zeer goed
Hechting	Uitstekend op alkydhars grondverven en op gereinigde en geschuurde oude laklagen.
Elasticiteit	Na een doorharding van 90 uur bij 23 °C: 6,6- 7,3 mm (afhankelijk van de kleur).
Mechanische bestandheid	Goede slag- en stootvastheid.
Vergelingsweerstand	Door de samenstelling kan dit product in wit en lichte kleuren onder invloed van warmte en het ontbreken van rechtstreeks licht of daglicht vergelen.
Structuur	Zeer glad.
Reinigbaarheid	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 vande constructie, de beglazing, het zgn. binnen-buitenschilderwerk e.d.
Rendement	13-14 m <sup>2</sup> /l per laag. (14 m <sup>2</sup> /l per laag voor een droge laagdikte van 46,5 µm). Het praktisch rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.

## VERWERKINGSGEGEVENS

---

Verwerking Condities	Omgevings-, ondergrond- en verftemperatuur: 5-30°C. Relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%.
Verwerking Methoden/ gereedschap	Borstel, rol.
Verwerkingsmethoden instellingen/types	Product is gereed voor gebruik. Niet verdunnen. Goed roeren voor gebruik.
Droging bij 20°C en R.V. 65%	Stofdroog na ca. 3 uur Kleefvrij na 6-7 uur Overschilderbaar na ca. 18 uur
Verdunning/Reiniging	White Spirit of M600.

Verdunning %	Product is gebruiksklaar en hoeft niet verdund te worden.
Overschilderbaar	Overschilderbaar na ca. 18 uur. Goed overschilderbaar met zichzelf en alkydharsverven.
Overschilderbaar met	Goed overschilderbaar met zichzelf en alkydharsverven

## SYSTEEMINFORMATIE

Vorbereiding van de Ondergrond	<p>Houtsoorten in de duurzaamheidsklasse III, IV en V verduurzamen met een geschikt impregneermiddel. Afhankelijk van de soort/staat van de ondergrond, schuren, gebreken bijwerken, afwassen/ontvetten.</p> <p><b>Voorbehandeling porierijk hout(nieuw en bestaand)</b> 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 <b>Rubbol EPS</b> m.b.v. een kortharige besleten kwast.</p>
Grondlaag	<p><b>Nieuw of kaal gemaakt maatvast houtwerk</b> Het houtwerk reinigen en/of ontvetten met <b>Polyfilla Pro S600</b> of <b>M600</b>. Aanbrengen van een grondlaag <b>Rubbol Primer Express</b> of <b>Rubbol Primer</b>. Schuren, ontstoffen en, indien nodig, repareren met <b>Polyfilla Pro W350</b> of <b>Polyfilla Pro W360</b> of <b>Polyfilla Pro W370</b> en waar nodig schraal plamuren met <b>Polyfilla Pro W110</b>. Licht opschuren en het geheel voorlakken met <b>Rubbol EPS</b>.</p> <p><b>Ferro metaal</b> Ontroesten indien nodig. Ontvetten met <b>M600</b>. Aanbrengen van één of twee grondlagen <b>Redox AK Primer</b> of <b>Redox BL Forte</b></p> <p><b>Non ferro metaal of hard PVC</b> Eventueel licht matteren. Reinigen en/of ontvetten met <b>Polyfilla Pro S600</b> of <b>M600</b>. Aanbrengen van een hechtingsprimer <b>Redox AC Multi Primer</b>. Voorlakken met <b>Rubbol EPS</b>.</p> <p><b>Intacte alkydhars verflagen</b> De intacte verflagen afwassen met <b>Polyfilla Pro S600</b> en schuren. Kleine gebreken bijwerken met <b>Rubbol Primer</b> of <b>Rubbol Primer Express</b> en/of <b>Polyfilla Pro W110</b>. Licht opschuren en eventueel het geheel voorzien van een laag <b>Rubbol EPS</b>.</p>
Afwerking	Licht opschuren, ontstoffen en afwerken met <b>Rubbol XD High Gloss</b> .
Opmerkingen	De natte laagdikte van <b>Rubbol XD High Gloss</b> mag niet hoger zijn dan 78 µm.

## **VEILIGHEID EN WETGEVING**

---

Flampunt	Ca. 38°C
Veiligheidsblad	Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het veiligheidsinformatieblad via <a href="http://www.sikkens.be/nl">www.sikkens.be/nl</a> .
Wettelijke voorschriften	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

## **ARTIKELGEGEVENS**

---

Houdbaarheid	Koel en vorstvrij bewaren. In onaangebroken verpakking ca. 2 jaar.
Verpakkingen	1 L – 2,5 L
Beschikbaarheid kleuren	Wit en vrijwel alle kleuren van de Sikkens kleurenwaaier "5051 Color Concept".

**AkzoNobel Paints Belgium**  
**Sikkens Bouwverven – Peintures bâtiments**  
PB 80 – 1800 Vilvoorde Tel.: +32 2 254 25 00 Fax. : +32 2 254 24 91 Internet: [www.sikkens.be/nl](http://www.sikkens.be/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.