

# Rubbol Primer plus

**LUCHTDROGENDE GRONDVERF OP BASIS VAN EEN LOW SOLVENT ALKYDHARS VOOR BUITEN EN BINNEN.**

## Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

- Hoge dekkraft.
- Weervast (1 laag kan ca. 1 jaar overstaan).
- Gemakkelijk verwerkbaar.
- Goede hechting op diverse ondergronden.
- Goed schuurbaar.

Toepassing

Het gronden en overgronden van schrijnwerk.

## Verwerkingsgegevens

Atmosferische omstandigheden

Verwerkingstemperatuur : 5 - 30 °C  
 Relatieve luchtvochtigheid : max. 85 %.

Verwerking

Borstel, rol.

Reiniging van het gereedschap  
 Geadviseerde laagdikte per laag  
 Rendement

White spirit of Sikkens Verdunning M 600.

Nat: 60 - 70 µm = droog: 35 - 45 µm.

Praktisch 14 - 18 m<sup>2</sup>/l (gebaseerd op ca. 10% verlies bij borstelapplicatie). Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object.

Stofdroog na ongeveer 1 uur, kleefvrij na 2 - 3 uur en overschilderbaar na 16 - 24 uur.

Droging bij 20°C/65% R.V

## Eigenschappen

Dichtheid

1,35 - 1,40 kg/dm<sup>3</sup>.

Vaste stof gehalte

70 - 80 gew.% = 60 - 66 vol.%.

Glansgraad

Lage eiglans, ongeveer 20 G.U./60° (ISO 2813).

Hechting

Uitstekend op kaal hout, gereinigde en goed geschuurde oude laklagen.

Vloeiing

Goed.

Dekkracht

Goed, ook op scherpe kanten

Buitenduurzaamheid

Twee lagen Rubbol Primer plus kunnen zonder bezwaar één jaar overstaan.

Opslag omstandigheden

Koel en vorstvrij bewaren (5°C - 30°C).

Vluchtige organische stoffen(VOS)

EU grenswaarde voor dit product (catA/d) : 300 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 300 g/l VOS.

## Levering

Verpakking

1 - 2,5 liter

Kleuren

Wit, en een groot aantal kleuren uit de Sikkens kleurenwaaier "5051 Color Concept".



---

**Werkwijze****Kwaliteit van hout**

Van hout vervaardigde buitenkozijnen, ramen en buitendeuren dienen te voldoen aan de voorschriften STS52-1973 van het N.I.H. en 104 Hfdst. 4.

Rode Noorse den vooraf verduurzamen met een geschikt impregneermiddel.

Rubbol Primer plus kan in verschillende systemen als grond- en overgrondverf worden toegepast, zowel op nieuw houtwerk als op reeds geschilderde ondergronden.

De houtvochtigheid mag max. 16% zijn.

**Nieuw houtwerk**

Gronden met Rubbol Primer plus.

24 uur laten drogen. Schuren en ontstoffen.

Gaatjes, naden en scheuren opstoppen. Na droging gladschuren en ontstoffen.

Afwerken met 2 lagen Rubbol AZ plus, Rubbol EPS plus, Rubbol DSA plus, Rubbol Satura plus, Rubbol Finura Satin, ... .

of

Afwerken met een tweede laag Rubbol Primer plus en één laag Rubbol XD Gloss of Rubbol XD Semi-gloss.

**Onderhoud**

Oude lagen in goede staat afwassen met water en ammoniak of Sikkens Super Cleaner en naspoelen.

Oude lagen in slechte staat verwijderen door schuren of afbijten. Volledige vlakken afbijten.

Nawassen met verdunner M600. Regelmatig nieuwe/propere doeken gebruiken.

Na droging het geheel schuren en grondig ontstoffen.

Kale delen gronden met Rubbol Primer plus.

24 uur laten drogen. Schuren en ontstoffen.

Gaatjes, naden en scheuren opstoppen. Na droging gladschuren en ontstoffen.

Afwerken met 2 lagen Rubbol AZ plus, Rubbol EPS plus, Rubbol DSA plus, Rubbol Satura plus, Rubbol Finura Satin, ... .

of

Afwerken met één laag Rubbol XD Gloss of Rubbol XD Semi-gloss (eerst eventueel een tweede laag Rubbol Primer plus aanbrengen).

**Veiligheidsaspecten**

Veiligheidsinformatie

Zie veiligheidsinformatieblad.