



## Rubbol BL Primer.

Een grondlaag voor binnen en buiten op basis van polyurethandispersie.

**Toepassing:** Geschikt als hechtlaag op hout, harde kunststof, en bestaande dekkende verf of beits lagen.

**Producteigenschappen:** Uitstekende hechting op diverse ondergronden.  
Lange open tijd.  
Goed vullend.  
Extra dekkraft.  
Vochtregulerend.  
VOS - gehalte < 100 g/l.  
Uitstekend te verwerken (identiek aan alkydhars verven).

### Productinformatie.

**Aanwijzingen voor gebruik:** Gebruiksklaar.  
Goed roeren voor verwerking. Niet verwerken beneden de 7°C.

Droging:	10°C	20°C
Stofdroog:	2 uur	1 uur
Overschilderbaar:	10 uur	5 uur
Schuurbaar:	48 uur	24 uur
Doorgehard:	-	-

De laagdikte van de aangebrachte verflaag en de temperatuur, beïnvloeden de droging. Des te lager de temperatuur, des te langer de droogtijd en omgekeerd.  
Maar ook hoe dikker de verflaag, des te langer de droogtijd.

**Glansgraad:** Mat.

**Droge laagdikte in systeem:** Onbehandeld hout = 2 lagen = 60 µm.  
Behandeld hout = 1 laag = 30 µm.

**Duurzaamheid:** Mede van invloed op de duurzaamheid zijn o.m. de constructie, de voorbehandeling, de laagdikte en de ligging van het object.

**Rendement:** Ca. 12 m<sup>2</sup>/ltr. bij een droge laagdikte van 30 µm.  
Applicatiemethode en structuur van de ondergrond beïnvloeden het rendement.



## Rubbol BL Primer.

### Verwerkingsgegevens.

Gereedschap:	Kwast	Rol
Reinigen gereedschap:	Acryl	Acryl
% Verdunning:	Water	Water
Type verdunning:	0-5%	0-5%
	Water	Water

### Systeem informatie.

- Onbehandeld hout:
1. Zacht hout ontvetten met Flexa Vloeibare Rinser. Hardhout (Teak, Meranti e.d.) ontvetten met Thinner. Afzelia reinigen met water en ammonia.
  2. Schuren met schuurpapier korrelgrote P150-P180 en stofvrij maken. Om een optimale kantendekking te verkrijgen scherpe hoeken en randen afronden.
  3. Opnieuw ontvetten.
  4. 1 laag Rubbol BL Primer aanbrengen. Na droging glad schuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 of Scotch-Brite en stofvrij maken.
  5. Zonodig plamuren met Kodrin BL. Na droging gladschuren en stofvrij maken.
  6. Opnieuw 1 laag Rubbol BL Primer aanbrengen. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 of Scotch-Brite en stofvrij maken.
  7. Afwerken met Rubbol BL Satura, - BL Safira of Rubbol BL Azura.
- Bestaande dekkende verf- of beitslagen:
1. Slechte delen verwijderen m.b.v. afbijt, een verfschraper of grof schuren.
  2. Intacte laag reinigen met Flexa Vloeibare Rinser en water.
  3. Het kale hout voorbehandelen, zoals genoemd onder nieuw hout.
  4. De intacte laag dof schuren met korrelgrote P220-P280 en stofvrij maken. De overgangen rondverlopend schuren naar het blanke hout.
  5. Het kale hout gronden met Rubbol BL Primer. Na droging gladschuren met schuurpapier korrelgrote P220-P280 of Scotch-Brite en stofvrij maken.
  6. Zonodig plamuren met Kodrin BL. Na droging glad schuren en stofvrij maken.
  7. Gehele object voorzien van Rubbol BL Primer. Na droging gladschuren met schuurpapier, korrelgrote P220-P280 of Scotch-Brite en stofvrij maken.
  8. Afwerken met Rubbol BL Satura, - BL Safira of Rubbol BL Azura.



## **Rubbol BL Primer.**

### **Aanvullende informatie.**

Houdbaarheid:	Tenminste 2 jaar in ongeopende verpakking. Vorstvrij bewaren.
Kleur:	Wit en de kleurcollectie 4041 of de Flexa Colors waaier.
Verpakking:	1 L en 2,5 L.
Internet:	Voor de meest recente productinformatie zie <a href="http://www.Sikkens.nl">www.Sikkens.nl</a>

### **Milieu en Veiligheid:**

Milieu:	<p>Rubbol BL Primer bevat géén loodhoudende pigmenten. Zorg voor een goede ventilatie tijdens het schilderen.</p> <p>De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.</p> <p>Gooi de verfresten niet weg, maar breng ze naar een verzamelpunt voor klein chemisch afval.</p>
Veiligheid:	Voor de meest recente veiligheidsinformatie raadpleeg de etikettekst of het betreffende Material Safety Data Sheet.

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.