

## RUBBOL PRIMER

Primaire avec une excellente adhésion et un excellent garnissant



PEINTURE DE FOND SÉCHANT À L'AIR, À BASE DE RÉSINE ALKYDE PAUVRE EN SOLVANT, POUR L'EXTÉRIEUR ET L'INTÉRIEUR.

### Propriétés principales

- Bonne adhésion sur des supports divers
- Excellent garnissant
- Facile à poncer
- Pouvoir couvrant élevé.
- Résistant aux intempéries (1 couche résiste environ 1 an).
- Application de 5 jusqu'à 30 °C
- couche régulatrice d'humidité / microporeuse

### APPLICATION

Supports	Couche de fond et couche intermédiaire pour menuiseries ou pour métaux et matières synthétiques déjà prétraités
Application	Brosse, rouleau.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ces données se réfèrent à la couleur: blanc.

Densité	1,35 - 1,40 kg/dm <sup>3</sup> .
Liant	Résine alkyde pauvre en solvant
Degré de brillance	Légèrement satiné, environ 20 G.U./60° (ISO 2813).
Pigment	Dioxyde de titane et charges naturelles
Pouvoir couvrant	Bon, même sur les arêtes vives.
Extrait Sec	70 - 80 % en poids = 60 - 66 % en volume.

COV Valeur limite UE	Valeur limite en UE pour ce produit (catA/d): 300 g/l (2010).
COV contenu	Ce produit contient au maximum 300 g/l COV.
Assortiment/teintes	Blanc, et un grand nombre de teintes du nuancier "5051 Color Concept".
Résistance à la chaleur	Allant jusqu'à 120°C et en cas des périodes de pointe jusqu'à 140°C
Épaisseur conseillée par couche	Mouillé: 62 - 71 µm = sec: 37 – 46,5 µm.
Étalement	Très bon
Adhérence	Excellente sur le bois nu, les anciennes couches de peinture laquée nettoyées et bien poncées.
Durabilité à l'extérieur	Deux couches de <b>Rubbol Primer</b> peuvent résister pendant un an.
Rendement	Pratique 14 - 16 m <sup>2</sup> /l (basé sur une perte d'env. 10% pour une application à la brosse). Dépend de la porosité du support, du mode d'application et de la forme de l'objet.

## MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

Conditions atmosphériques	Température d'application: 5 - 30 °C Température du support : 5 – 30 °C Humidité relative: max. 85 %.
Mise en œuvre/outils	Brosse, rouleau.
Séchage à 20°C / R.V. 65 %	Sec hors-poussières après environ 1 heure, sec hors-poisie après 2 - 3 heures et recouvrable après 18 heures. Laissez sécher au moins 48 heures avant de recouvrir avec des laques diluable à l'eau.
Séchage à 20°C / R.V. 85 %	Sec hors-poussières après environ 5 ½ heures, sec hors-poisie après 6 heures et recouvrable après 18 heures. Laissez sécher au moins 48 heures avant de recouvrir avec des laques diluable à l'eau.
Nettoyage des outils/dilution	White spirit ou Diluant M 600 Sikkens.
Dilution %	Produit est prêt à l'emploi. Bien remuer avant usage.
Recouvrable	Après 18 heures. Laissez sécher au moins 48 heures avant de recouvrir avec des laques diluable à l'eau.
Recouvrable par	Peut être recouverte avec des laques à base des résines alkydes et par elle-même

## SYSTÈMES

Travaux neufs	<p><b>Qualité du bois</b></p> <p>Les chambranles, les fenêtres et les portes extérieures en bois doivent répondre aux prescriptions STS52-1973 de l'I.N.L. et 104 du Chapitre 4.</p> <p>Le Sapin Rouge du Nord doit être préalablement traité avec un produit d'imprégnation approprié.</p> <p><b>Rubbol Primer</b> peut être appliqué dans différents systèmes comme couche de fond et couche intermédiaire tant sur les nouvelles boiseries que sur les supports déjà peints.</p> <p>L'humidité du bois ne peut pas être supérieure à 16 %.</p> <p><b>Nouvelles boiseries</b></p> <p>Appliquer une couche de fond de <b>Rubbol Primer</b>. Laisser sécher 24 heures. Poncer et dépoussiérer. Le cas échéant reboucher les joints d'assemblage, les fentes, défauts, etc... Laisser sécher, poncer et dépoussiérer. Terminer avec deux couches de Rubbol AZ, Rubbol EPS, Rubbol DSA, Rubbol Saturata, Rubbol Finura Satin, ...</p>
---------------	---

Travaux d'entretien	<p><u>ou</u> Terminer avec une seconde couche de <b>Rubbol Primer</b> et une couche de Rubbol XD Semi-gloss ou avec une couche intermédiaire de Rubbol EPS et une couche de Rubbol XD High Gloss.</p> <p>Laver les couches intactes à l'eau ammoniacale ou du Polyfilla Pro S600 et rincer le tout. Laisser sécher. Éliminer les couches fissurées ou non adhérentes par ponçage ou décapage. Décaper des surfaces entières. Laver au diluant M600. Changer régulièrement de chiffon. Après séchage, poncer et dépolir soigneusement. Traiter les parties dénudées en appliquant une couche de <b>Rubbol Primer</b>. Laisser sécher 24 heures. Poncer et dépolir. Le cas échéant reboucher les joints d'assemblage, les fentes, défauts, etc... Laisser sécher, poncer et dépolir. Terminer avec une ou deux couches de Rubbol AZ, Rubbol EPS, Rubbol DSA, Rubbol Satura, Rubbol Finura Satin, ...</p>
	<p><u>ou</u> Terminer avec une couche de Rubbol XD High Gloss ou Rubbol XD Semi-gloss (appliquer éventuellement auparavant une seconde couche de <b>Rubbol Primer</b> pour le Rubbol XD Semi-gloss ou une couche de Rubbol EPS pour le Rubbol XD High gloss).</p>

## MILIEU ET SANTÉ

Labellisation – Teneur en bio-carbone du produit – "OK BIOBASED"	Le teneur en bio-carbone est égal à ou plus que 20% et moins que 40 % ce qui correspond avec une classe 1 selon TÜV AUSTRIA
--	---

## SECURITÉ ET LÉGISLATION

Point d'éclair	± 38 °C
Données de sécurité	Voir fiche de données de sécurité.

## CONDITIONNEMENT ET TEINTES

Conditions de stockage/conservation	À l'abri du gel et des températures élevées (5°C – 30°C). 2 ans dans l'emballage hermétique d'origine
Emballages	1 - 2,5 litres.
Assortiment/teintes	Blanc et un grand nombre de teintes du nuancier "5051 Color Concept".

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

L'efficacité de nos systèmes est fondée sur des expériences pratiques et des recherches scientifiques effectuées dans nos laboratoires depuis plusieurs années. Néanmoins, nous déclinons toute responsabilité pour les travaux effectués suivant ces systèmes, étant donné que le résultat final dépend également d'une série d'impondérables.  
 Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.