

# SPS



## PRIMER BP

# Primer à base de résine alkyde modifiée

- Haut pouvoir couvrant et bien garnissant
- Bon écoulement
- Grand pouvoir couvrant
- Bonne adhésion
- Facile à poncer

# PRIMER BP

## DESCRIPTION

Couche de fond mate à très haut pouvoir garnissant à base de résine alkydes modifiées. Convient comme couche de fond pour boiseries, couches de peinture ou de lasure alkyde existantes et métaux préalablement traités. Bien ponçable. À utiliser avec des peintures SPS pour une durabilité maximale. Disponible dans tous les couleurs claires grâce au système mélange de couleurs. Pour extérieur.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

SPS Primer BP convient particulièrement comme apprêt sur des supports en bois non traités et nus, à l'extérieur, exposés à des conditions climatiques normales. Grâce à son bon remplissage et à son aspect mat, ce produit est idéal comme apprêt sur bois non traité. SPS Primer BP est facile à poncer. S'intègre très bien dans un système de peinture avec une finition brillante ou satinée.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ

**Généralités :** La surface doit être propre, cohérente, sèche, exempte de graisse et de poussière. Arrondir légèrement les angles pour un bon revêtement des arêtes vives.

### Bois dénudé / non traité

- Appliquer une couche de SPS Primer BP sur le bois non traité.
- Après séchage, poncer légèrement et dépolir.
- Couvrir de peinture.

### Anciennes couches existantes.

- Éliminer les anciennes couches non adhérentes.
- Nettoyer le tout avec le Nettoyeur peinture Universol®.
- Poncer le bois grisé pour faire réapparaître le bois sain et appliquer une couche de SPS Primer BP.
- Effectuer les réparations éventuelles et appliquer une couche de SPS Primer BP.
- Après séchage, poncer et dépolir.
- Appliquer une couche de SPS Primer BP sur les parties dénudées.
- Après séchage, poncer légèrement et dépolir.
- Couvrir de peinture.

### Couches de peinture existantes intactes

- Nettoyer les couches intactes avec le Nettoyeur peinture Universol®.
- Poncer soigneusement le support.
- Appliquer ou ajouter une couche de SPS Primer BP.
- Après séchage, poncer légèrement et dépolir.
- Couvrir de peinture.

Les systèmes cités offrent une description générale pour les surfaces les plus courantes. Pour des applications spécifiques et / ou des conseils détaillés, contactez SPS bv.

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): 1.52  
Extrait sec en volume: 60%

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 3 heures  
Recouvrable: 18 heures

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

65 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 µm

## CONSUMMATION THÉORIQUE

16 m² / l par couche.

## CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien mélanger l'apprêt SPS Primer BP avant utilisation. Le produit est prêt à l'emploi et n'a pas besoin d'être dilué. Appliquer SPS Primer BP uniformément en deux couches (sur bois non traité) à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau approprié dans l'épaisseur de couche recommandée. Après séchage, poncer et matifier légèrement avec du papier de verre P180-280 et le rendre exempt de poussière. Puis peindre avec une laque opaque de SPS.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Ne pas utiliser par une température inférieure à +8°C. Utiliser uniquement si la température de la surface est d'au moins 3°C supérieure à la température du point de rosée. À l'extérieur, ne pas appliquer en plein soleil, par temps de pluie ou s'il gèle. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit.

Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation. Les produits à base de résines alkydes ont tendance à jaunir dans l'obscurité ou lorsqu'ils sont couverts. Dans un environnement exposé à la lumière, ce phénomène apparaît nettement moins souvent.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Essence de térébenthine ou détergent pour pinceau

## REMARQUES

SPS Primer BP peut durer environ 1 saison avant d'être peint. Dans le cas du bois brut, une épaisseur de couche suffisante doit être appliquée, éventuellement en plusieurs couches, afin d'obtenir une bonne épaisseur de couche par rapport à l'épaisseur d'origine de l'apprêt de la menuiserie.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 300 g/l  
Catégorie COV: A/d  
Limite COV: 300 g/l  
Remarques pour la sécurité: Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

## DURÉE DE VIE

12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Date d'émission: 29/06/2022

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

**Notion de responsabilité:** Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)



[WWW.SPSBV.COM](http://WWW.SPSBV.COM)