



SPS



PRIMER LS

Primer semi-brillant à base de résine alkyde modifiée

- Pour un résultat de brillance optimal
- Très bonne fluidité
- Bonne couverture des rebords
- Aspect semi-lustré
- Bon remplissage

PRIMER LS

DESCRIPTION

Primer LS SPS est une primaire à bonne fluidité, semi-mat à base de résine alkyde modifiée. Grâce à sa bonne fluidité et son aspect semi-mat, il est idéal comme apprêt et pré-peinture dans un système de peinture avec une finition brillante ou satinée. Disponible dans tous les couleurs claires grâce au système mélange de couleurs. Pour extérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

SPS Primer LS convient comme primaire dans des situations extérieures exposées à des conditions climatiques normales. Grâce à sa bonne fluidité et son aspect semi-mat, ce produit est idéal comme primaire et pré-laquage dans un système de peinture avec un fini brillant ou satiné. SPS Primer LS convient également comme couche de fond dans le système de finition pour menuiserie de façade fournie par Concept I selon la NBvT (NL).

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Bois dénudé / non traité: - Appliquer une couche de SPS Primer LS sur le bois non traité. - Après séchage, poncer légèrement et dépeussier. - Couvrir de peinture. **Anciennes couches existantes:** - Éliminer les anciennes couches non adhérentes. - Nettoyer le tout avec le nettoyant peinture. - Poncer le bois grisé pour faire réapparaître le bois sain et appliquer une couche de SPS Primer LS. - Effectuer les réparations éventuelles et appliquer une couche de SPS Primer LS. - Après séchage, poncer et dépeussier. - Appliquer une couche de SPS Primer LS sur les parties dénudées. - Après séchage, poncer légèrement et dépeussier. - Recouvrir de peinture. **Couches de peinture existantes intactes:** - Nettoyer les couches intactes avec le nettoyant peinture. - Poncer soigneusement le support. - Appliquer ou ajouter une couche de SPS Primer LS. - Après séchage, poncer légèrement et dépeussier. - Recouvrir 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/cm ³):	1.6
Niveau de brillance à 60°:	semi-matt
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.

PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être sain, propre, sec, dépeussier et dégraissé. Pour une bonne couverture des bords, arrondir légèrement les angles aigus des cadres de fenêtres en bois.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien mélanger SPS Primer LS avant utilisation. Le produit est prêt à l'emploi et n'a pas besoin d'être dilué. Appliquer SPS Primer LS uniformément en une ou deux couches 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 un 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. A l'extérieur, ne pas appliquer en plein soleil, par temps de pluie ou s'il gèle.

APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Prêt à l'emploi.

APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Prêt à l'emploi.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Essence de térébenthine ou détergent pour pinceau

REMARQUES

Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation. Déposer les résidus de ce produit et son emballage dans un point de collecte pour déchets dangereux ou spéciaux. 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.

SPS Primer LS 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.

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: 27/05/2026

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur 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 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.
Europalaan 9
5232 BC 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
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

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

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

