

SPS



MULTI-PRIMER PLUS

Primer polyvalent, séchage rapide, à base aqueuse

- Très bonne couverture
- Excellent écoulement
- Excellente adhérence
- Séchage rapide
- Pratiquement inodore et pauvre en solvant

MULTI-PRIMER PLUS

DESCRIPTION

Primer polyvalent, très opaque, séchage rapide, à base aqueuse et à base de technologie Tribribe. Convient comme primaire dans des situations intérieures et des travaux protégés à l'extérieur dans des conditions climatiques normales. SPS Multiprimer Plus est une couche de fond sur le bois non traité ou dénudé, le plastique, les métaux non ferreux au sein d'un système de peinture à base aqueuse. SPS Multiprimer Plus se conserve plusieurs mois sans problème et peut être appliqué sur du bois contenant un maximum de 20% d'humidité. Recouvrable le jour même. Pour l'intérieur et l'extérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

SPS Multiprimer Plus convient comme primaire dans des situations intérieures et des travaux protégés à l'extérieur dans des conditions climatiques normales. SPS Multiprimer Plus est une couche de fond sur le bois non traité ou dénudé, le plastique, les métaux non ferreux au sein d'un système de peinture à base aqueuse. SPS Multiprimer Plus se conserve plusieurs mois sans problème et peut être appliqué sur du bois contenant un maximum de 20% d'humidité. Recouvrable le jour même.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

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

Bois non traité / dénudé, plastique et métaux non ferreux :

- Prétraiter avec SPS Multiprimer Plus.
- Après séchage, poncer légèrement et dépolir.
- Couvrir de peinture.

Anciennes couches existantes

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

Couches de peinture existantes intactes

- Nettoyer les couches intactes avec le nettoyant peinture par exemple Universol®.
- Poncer soigneusement le support.
- Appliquer ou ajouter une couche de SPS Multiprimer Plus.
- 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): 1.45
Extrait sec en volume: 40%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 1 heure
Recouvrable: 6 heures

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

80 µm

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

30 µm

CONSUMMATION THÉORIQUE

12-14 m² / l par couche

CONSUMMATION PRATIQUE

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

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien remuer avant l'application. Appliquer 1 ou plusieurs couches avec un pinceau ou un rouleau adapté. Les produits en phase aqueuse séchent assez rapidement. Afin d'éviter les raccords apparents, travailler toujours selon le procédé mouillé sur mouillé. Ne plus retoucher pendant le séchage. Entre les couches, poncer légèrement puis dépolir.

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. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau et savon

REMARQUES

SPS Multi-Primer Plus peut durer environ 1 saison dans des situations extérieures protégées 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. BREEAM : Les produits de SPS bv sont conformes à la législation et à la réglementation en vigueur (peintures et vernis directive COV n° 2004/42/CE) et ne constituent donc pas un obstacle à la certification selon BREEAM-NL HEA-9. Les peintures diluables à l'eau contiennent peu ou pas de solvant et sont moins nocives pour l'environnement. Les outils peuvent donc être nettoyés à l'eau. Pour éviter la pollution de l'environnement, collecter l'eau de rinçage et l'évacuer dans un centre de collecte de déchets.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	50 g/l
Catégorie COV:	A/d
Limite COV:	130 g/l
Remarques pour la sécurité:	Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

PH

9.0000

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 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.
Zilverenberg 16
5234 GM '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



WWW.SPSBV.COM