



## MULTI-PRIMER

# Primer polyvalent à base aqueuse

- Pour bois, plastique, MDF, non ferreux, etc.
- Bon arrondi
- Excellente adhérence
- Séchage rapide
- Pratiquement inodore et pauvre en solvant

# MULTI-PRIMER

## DESCRIPTION

Primer polyvalent, à base aqueuse et à séchage rapide, offrant un excellent pouvoir garnissant et d'adhérence pour bois, MDF, plastiques durs et métaux non ferreux (aluminium, zinc, etc.). Arrondi parfait, bien ponçable et faible odeur. Pour l'intérieur et l'extérieur.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Le SPS Multi-Primer est particulièrement adapté comme primaire sur les surfaces en bois non traitées et nues. Le produit peut être appliqué dans des situations intérieures et extérieures qui sont indirectement exposées à des conditions météorologiques normales. En raison de son bon remplissage et de son aspect mat, ce produit est idéal comme primaire sur le bois non traité. Le SPS Multi-Primer adhère également parfaitement aux anciennes couches de peinture et à divers plastiques tels que le PVC et les panneaux à âme pleine. Le SPS Multi-Primer est facile à poncer et peut être peint avec des produits à base de solvant ou à base d'eau.

## 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 :

- 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 Multi-Primer.
- Effectuez les réparations, sablez et dépoussiérez.
- Appliquer une couche de SPS Multi-Primer sur les parties dénudées.
- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.
- Couvrir de peinture SPS.

### 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 Multi-Primer.
- Effectuer les réparations éventuelles et appliquer une couche de SPS Multi-Primer.
- Après séchage, poncer et dépoussiérer.
- Appliquer une couche de SPS Multi-Primer sur les parties dénudées.
- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.
- Couvrir de peinture SPS.

### 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 Multi-Primer.
- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.
- Couvrir de peinture SPS.

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):       | 1.35 |
| Niveau de brillance:   | Mat  |
| Extrait sec en volume: | 38%  |

## CONSOMMATION THÉORIQUE

12-14 m²/l

Date d'émission: 28/11/2025

## CONSOMMATION PRATIQUE

Le rendement pratique dépend de plusieurs factures telles que : la nature et la structure du substrat, la méthode de traitement, l'expérience du transformateur et les conditions (météorologiques) pendant l'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 dépoussiérer.

## REMARQUES

**Duurzaamheid:** SPS Multi-Primer kan enkele maanden overstaan in afgeschermd situaties buiten, alvorens te worden afgeschilderd. Bij kaal gemaakt geveltimmerwerk dient voldoende laagdikte te worden aangebracht, mogelijk in meerderelagen, om tot een goede laagdikte te komen in vergelijking met de oorspronkelijke dikte van de grondverf uit de timmerfabriek. **BREEAM:** De producten van SPS bv voldoen aan de geldende wet- en regelgeving (VOC-richtlijn verf en vernissen nr. 2004/42/EG) en vormen daarmee geen belemmering voor certificering volgens BREEAM-NL HEA-9. Waterverdunbare verfproducten bevatten nauwelijks of geen oplosmiddelen en zijn minder belastend voor het milieu. Gereedschap kan derhalve te worden gereinigd met water. Om milieuvvuiling te voorkomen, spoelwater opvangen en afvoeren via het milieudepot.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

## PH

9

**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 tenu 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

**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 Zellem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu



WWW.SPSBV.COM