

# SPS



## SATIN AE

# Laque satinée à base d'émulsion alkyde PU

- Résiste aux graisses cutanées
- Excellent maintien des couleurs et de la brillance
- Haute durabilité
- Application souple au pinceau
- Belle aspect satinée

# SATIN AE

## DESCRIPTION

Laque satinée, durable, à base aqueuse et à base d'émulsion alkyde PU. Pratiquement inodore, pauvre en solvants, séchage rapide donc solution idéale pour applications à l'intérieur. Excellent maintien des couleurs et de la brillance Traitement souple au pinceau, résiste aux graisses cutanées et hautement durable. Pour l'intérieur et l'extérieur.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme couche de finition sur supports de bois prétraités. Également comme couche de finition sur supports plastique ou métalliques prétraités.

## 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 dénudé / non traité

- Appliquer une couche de Primer universel SPS sur le bois non traité et de Primer ISO SPS sur le bois saignant.

- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

- Couvrir de peinture.

### Anciennes couches existantes

- Éliminer les anciennes couches non adhérentes.

- Nettoyer le tout avec le Nettoyant peinture SPS.

- Poncer le bois grisé pour faire réapparaître le bois sain et appliquer une couche de primer.

- Effectuer les réparations éventuelles et appliquer une couche de primer.

- Après séchage, poncer et dépoussiérer.

- Appliquer une couche de Primer universel SPS sur le bois dénudé et de Primer ISO SPS sur le bois saignant.

- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

- Couvrir de peinture.

### Couches de peinture existantes intactes

- Nettoyer les couches intactes avec le Nettoyant peinture SPS.

- Poncer soigneusement le support.

- Appliquer ou ajouter une couche de Primer universel SPS.

- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.

- 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):	1.25
Niveau de brillance:	sps_zijdeglans
Niveau de brillance à 60°:	45-50%
Extrait sec en volume:	35%

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 heure
Recouvrable:	16 heures

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

67 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

23 µm

## CONSOMMATION THÉORIQUE

Env. 15 m² / l par couche

## CONSOMMATION PRATIQUE

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

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant l'emploi. Appliquer 1 à 2 couches avec un pinceau ou un rouleau adapté. Les produits à base aqueuse sèchent assez rapidement. Afin d'éviter les raccords apparents, travailler toujours selon le procédé mouillé sur mouillé. Ne plus retoucher pendant le séchage.

## 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. 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. Ce produit SPS résiste aux graisses cutanées. En cas de résistance aux graisses cutanées des couches de peinture, il faut tenir compte de la nature des salissures de la surface et du temps d'exposition. Dans ce cadre, le nettoyage régulier avec un produit adapté prolonge la durée de vie de la couche de peinture.

## APPLICATION & DILUTION: RACLETTE/TRUEILLE

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUEURS

Eau et savon

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 40 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

8,50

## 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: 28/11/2025

**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](mailto:info@rust-oleum.eu)

### Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)

Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Sreet  
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