



Description:

Le Primer BP est un produit avec une très bonne fluidité, garnissant et couvrant, à base de résine alkyde modifiée.

Utilisation:

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.

Caractéristiques:

- Haut pouvoir couvrant et bien garnissant
- Bon écoulement
- Grand pouvoir couvrant
- Aspect mat
- Facile à poncer

Couleur:

Blanc, et couleurs claires du système de mélange de couleurs SPS Color Service.

Traitement:

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 un laque opaque de SPS.

Rendement

16 m² / I par couche. Le rendement indiqué est théorique. Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

Séchage: à 23°C et humidité relative 65 %

Sec hors poussière après environ ca. 2 heures
Ne colle plus au toucher après environ ca. 3 heures
Recouvrable après environ ca. 18 heures

Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

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 dépoussiérer.
- Couvrir de peinture.

Anciennes couches existantes.

- Éliminer les anciennes couches non adhérentes.
- Nettoyer le tout avec le Nettoyant 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 dépoussiérer.
- Appliquer une couche de SPS Primer BP sur les parties dénudées.
- Après séchage, poncer légèrement et dépoussiérer.
- Couvrir de peinture.





Couches de peinture existantes intactes

- Nettoyer les couches intactes avec le Nettoyant peinture Universol®.
- Poncer soigneusement le support.
- Appliquer ou ajouter une couche de SPS Primer BP.
- 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 (applicables au blanc)

Liant: Résines alkydes modifiées

Pigments: Dioxyde de titane utile et charges minérales

Solvent: Terpentine / white spirit

Composants Solides: 61% v/v Poids spécifique : ca. 1.52 g/ml

Épaisseur de couche sèche / couche env. 40 micromètres conseillée: Épaisseur de couche humide / couche env. 60 micromètres

Brillance: mat

Diluant: Produit prêt à l'emploi

Point d'éclair: ca. 39 °C

Précautions d'usage: Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS) Nettoyage du matériel Essence de térébenthine ou détersif pour pinceau

Durée de conservation :

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

Durabilité:

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.

Généralités : 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.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.