

Fiche technique - 262



Sous couche pour bois

Couche de fond à haut pouvoir de pénétration.
 Intérieur et extérieur.

Ø +/- 100 ml/m²

0,75l ≈ 7,5 m²

2,5l ≈ 25 m²

10l ≈ 100 m²

Usage	Données du produit
<p>Domaine d'application : Sous couche à pores ouverts pour tous les supports absorbants en bois à l'intérieur et à l'extérieur</p> <p>Propriétés techniques : Sous couche pénétrant profondément dans le bois et créant un contact optimal pour les couches de finition, perméable à la vapeur d'eau.</p> <p>Teinte : Transparent. Les supports absorbants foncent légèrement au séchage. Selon la croissance de l'arbre, la sous couche fait ressortir plus ou moins la structure des boiseries.</p> <p>Durée de séchage : 12 à 16 heures. Veiller à une bonne aération pour un séchage optimal. En cas d'air stagnant utiliser un ventilateur pour accélérer le séchage.</p>	<p>Composition : Huile de lin, standolie d'huile de bois et de ricin, isoparaffines, carbonate de Zinc, siccatifs Co/Zr/Zn/Mn sans plomb. La teneur en COV de ce produit est de max. 435g/l la valeur limite UE est de 700g/l (catégorie F à partir de 2010).</p> <p>Consommation / Rendement : Env. 100 ml/m² par couche selon le pouvoir absorbant.</p> <p>Stockage et élimination : Stable pendant 5 ans dans le récipient d'origine fermé. Conserver au frais et au sec. Déposer les récipients vides dans un ventre de recyclage.</p> <p>Consignes de sécurité : Produit inflammable, tenir à l'écart de toute source de chaleur pendant la mise en œuvre en raison du risque d'auto inflammation, Tremper les chiffons imbibés de sous couche dans l'eau puis les étendre et laisser sécher. Eliminer les chiffons avec les ordures ménagères. Tenir même les peintures naturelles hors de portée des enfants.</p>
Consignes d'utilisation	Support
<p>Mise en œuvre : Mélanger soigneusement le produit avant utilisation. Application au pinceau, au pistolet, au rouleau ou par trempage. Température ambiante et superficielle supérieure à 15°C. Appliquer le produit et laisser pénétrer dans le support, après 20 minutes étendre le produit sur les endroits déjà secs. Enlever le surplus éventuel après 10 minutes. Laisse sécher 12 à 16 heures. Répéter le processus jusqu'à ce que le support n'absorbe plus de sous couche.</p>	<p>Préparation du support : Le support doit être sec (humidité du bois max. 14%), propre et exempt de poussières. La température de mise en œuvre ne doit de préférence pas être en dessous de 16°C. Par des températures plus basses, le temps de séchage sera plus long. Finition au papier à poncer d'un grain de min 120.</p>

Les données et conseils de cette fiche techniques sont à respecter. Dans le cas ou un non respect des instructions s'avèrera nécessaire, veuillez demander conseil au département technique de la firme Reincke Naturfarben GmbH avant l'exécution des travaux. Les règles générales de la technique de construction doivent être respectées. Par l'apparition de cette fiche technique, toutes les anciennes données perdent leur validité. Version : 2007.