



## Sous couche pour bois

Les données et conseils de cette fiche techniques sont à respecter. Dans le cas où un non respect des instructions s'avèrerait 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. -----

ULTRANATURE Reincke Naturfarben GmbH Rudolf-Diesel-Straße 4 DE- 21614  
Buxtehude Tel: 04161 / 87549 Fax 04161/78369

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

Ø +/- 100 ml/m<sup>2</sup>

0,75l<sup>1</sup> 7,5 m<sup>2</sup>

2,5l<sup>1</sup> 25 m<sup>2</sup>

10l<sup>1</sup> 100 m<sup>2</sup>

### Usage

Domaine d'application :

Sous couche à pores ouverts pour tous les supports absorbants en bois à l'intérieur et à l'extérieur

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.

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.

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.

### Données du produit

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).

Consommation / Rendement :

Env. 100 ml/m<sup>2</sup> par couche selon le pouvoir absorbant.

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.

Consignes de sécurité :

Produit inflammable, tenir à l'écart de toute source de chaleur pendant la mise en oeuvre 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.

Support

Consignes d'utilisation



*Your complimentary  
use period has ended.  
Thank you for using  
PDF Complete.*

[Click Here to upgrade to  
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

olet, au  
rouleau ou par trempage. Temperature 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.

Préparation du support :

**Le support doit être sec (humidité du bois max. 14%), propre et exempt de poussières. La température de mise en oeuvre 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.**