

## Pullex Imprägnier-Grund (Fond d'imprégnation)

50208 et suiv.



### Description du produit

Fond d'imprégnation à base de solvant pour la protection du bois en extérieur pour le particulier et le professionnel, contient des agents biocides, sans solvants aromatiques.

### Propriétés particulières

Selon ÖNORM B 3802-2 et DIN 68800-3, les agents utilisés protègent contre le bleuissement (contrôle selon EN 152-1), les moisissures détruisant le bois (contrôle selon EN 113) et a une action préventive contre les attaques d'insectes (contrôle selon EN 46). Quantité appliquée pour le contrôle standardisé env. 200 g/m<sup>2</sup> (Certificat d'homologation n° 6/93).

#### Agents (B, P, Iv)

0,7 % dichlofluanide

0,6 % tébuconazole

0,05 % perméthrine

### Domaines d'utilisation

Maisons en bois, auvents, revêtements en bois, balcons, charpentes de combles, clôtures, fenêtres et portes extérieures etc. dans les classes de risque (classe d'utilisation) 2 et 3

### Application

Au pinceau, par bref trempage, par arrosage. **Pas au pistolet!**

### Couche de fond

1 x Pullex Imprägnier-Grund (fond d'imprégnation) naturel 50208 ou incolore 50209, mélangé avec env. 10 % de Pullex Plus-Lasur 50314 et suiv. dans la teinte de la couche suivante.

**Sans couche de finition le produit n'est pas résistant aux intempéries!**

### Couche de finition

2 x Pullex Plus-Lasur (Finition) colorée 50314 et suiv., sans diluer (consulter la fiche technique)  
Temps de séchage intermédiaire env. 12 heures

### Diluant

ADLER Adlerol 80301 sans solvants aromatiques.  
Le produit est livré prêt à l'application.

12-10 (remplace 06-10) ZKL 4412

t.s.v.p

ADLER-WERK Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)

**Température minimum pour la mise en œuvre et du support**

Au moins + 5°

**Temps de séchage**  
(Température ambiante 20 °C)

Apte à recevoir une autre couche au pinceau après environ 12 heures

**Outils**

Nettoyer les outils immédiatement après l'utilisation avec ADLER Adlerol 80301 sans solvants aromatiques.

**Consommation** (par couche)8 – 12 m<sup>2</sup>/l**Conditionnement**

750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l, 200 l

**Délai de conservation**

Minimum 5 ans en conditionnements originellement fermés.

Nous conseillons de transvaser le contenu des conditionnements ouverts dans des récipients plus petits afin d'éviter l'épaississement du produit/formation d'un film en surface.

**Teintes**

Naturel	50208
Incolore	50209

Les suivants produits sont en programme comme teintes spéciales de Pullex Imprägnier-Grund:

Pullex Renovier-Grund 50236 et suiv.  
(consulter la fiche technique appropriée)  
Beige et W20 50500 et suiv.  
(consulter la fiche technique appropriée)  
Pullex Silverwood

## **Données techniques de sécurité**

Respecter SVP nos Indications pour l'utilisation de produits de protection du bois et la Fiche des données de sécurité!

Il existe un risque d'auto-inflammation des chiffons qui ont été imbibés avec des produits de séchage oxydatif! Faire sécher les chiffons imbibés de Pullex Imprägnier-Grund en les étendant. Leur stockage doit être obligatoirement réalisé dans des récipients métalliques ou dans de l'eau.

Après l'application, il faut stocker le bois traité tout à l'heure avec Pullex Imprägnier-Grund sur un support imperméable et dur, afin d'éviter la pénétration de reste du produit dans le sol. Des éventuelles fuites du produit sont obligatoirement à recueillies pour être réutilisés ou éliminés.

Pullex Imprägnier-Grund contient des agents biocides qui protègent contre le bleuissement, les champignons prédateurs du bois et a une action préventive contre les attaques d'insectes. En conséquence, Le produit donc ne doit être utilisé que lorsque la protection du bois est requise ou dans des cas isolés. Il ne faut pas l'utiliser sur des surfaces importantes en intérieur; il ne doit pas être utilisé pour le traitement des locaux servant à la production, la fabrication, le stockage ou la vente de denrées alimentaires ou d'aliments pour animaux. Ne pas utiliser pour le bois de construction des ruches ou des saunas ainsi que pour le bois étant en contact permanent avec la terre et/ou l'eau.