



TOUJOURS
MIEUX
PRÉPARÉ



W340

Primer bois 2 composants pour intérieur et extérieur

W
WOOD



Séchage a
la primer



Séchage a
l'étanchéi-
sation



Description

Primer pour bois en 2 composants, à base d'acryl-uréthane.

Application

Pour usage intérieur et extérieur. Préparation avant les réparations du bois et l'étanchéisation aux arêtes. A utiliser comme base en combinaison avec les pâtes de réparation pour bois W350, W360 et W370.

Caractéristiques

- Facile à doser et à mélanger
- Pénètre profondément dans le bois
- Adhérence exceptionnelle

W340 - Primer bois 2 composants pour intérieur et extérieur

Préparation

Le support doit être propre, sec, dégraissé et exempt de poussière et de particules non adhérentes. Éliminez le bois pourri jusqu'à arriver au bois sain.

Usage

Utilisez le système de dosage spécifique pour mesurer des quantités égales des composants A et B. Mélangez les 2 composants 1:1 dans un récipient jusqu'à obtention d'un liquide de teinte homogène. Appliquez W340 au moyen d'une brosse jusqu'à saturation du bois.

Temps de séchage

En cas d'usage comme primer: le laisser pénétrer 20 minutes dans le support et appliquez ensuite les réparateurs W350, W60 ou W370. humide sur humide.

En cas d'usage comme sealer: peut être poncé et recouvert après minimum 2 heures et demi. Le temps de séchage dépend du support, de l'épaisseur de couche de la température et de l'humidité ambiantes.

Emballage

Set de 200 ml (2 bouteilles de 100 ml)

Stockage

Dans un endroit sec et à l'abri du gel

Remarques

- Ne confectionnez pas plus de mélange que vous ne pouvez en utiliser en 45 min.

Données techniques:

- Temps ouvert : 45 minutes par 20°C
- Température pour application : 2°C à 30°C
- Temps de séchage en usage primer : 20 minutes par 20°C en et 60% d'humidité ambiante
- Temps de séchage en usage sealer : 2 heures et demi par 20°C et 60% d'humidité ambiante
- Densité : 1,1 kg/l (après mélangé)
- Teinte : incolore
- Résistance à la compression : 9 +/- 3 N/mm²

Ces données techniques sont basées sur nos propres connaissances et expériences et vous sont communiquées à titre indicatif. Ceci n'implique aucune reconnaissance formelle de responsabilité suite à l'utilisation de nos produits. Demandez à nos services techniques la mise à jour la plus récente des informations disponibles.

www.polyfillapro.com ou posez vos question via polyfillapro.be@akzonobel