

De perfecte start voor een professioneel eindresultaat

W
WOOD

W100

Watergedragen plamuur



Omschrijving

Watergedragen plamuur op basis van polymeedispersie.

Toepassing

Voor het vullen van nerven en kleine oneffenheden in houten ondergronden in nieuw en bestaand schilderwerk binnen.

Eigenschappen

- Watergedragen
- Speciaal voor afwerking met watergedragen lakken
- Zeer gladde afwerking

W100 - Watergedragen plamuur

Vorbereiding

De ondergrond moet schoon, droog en vrij zijn van stof en loszittend materiaal.

Gebruik

De plamuur vooraf goed doorhalen met een plamuurmes.

Droogtijd

Schuur- en overschilderbaar na minimaal 30 minuten voor een laagdikte van 0,5 mm.

De droogtijd is afhankelijk van ondergrond, laagdikte, temperatuur en luchtvochtigheid.

Verpakking

800 gram pot.

Opslag

In een droge vorstvrije omgeving.

Opmerkingen

Overschilderbaar met watergedragen en synthetische lakken.

Technische gegevens:

- Maximale laagdikte : 1 mm
- Verwerkingstemperatuur : 5°C – 30°C
- Droogtijd : 30 minuten bij 20°C en 60% luchtvochtigheid
- pH-waarde : 7
- Dichtheid : 1,8 kg/L
- Korrelgrootte : 40 µm
- Kleur : wit

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Vraag bij onze diensten de meest recente uitgave van technische informatie.

