Informations techniques

Effets: Pin érodé

Produits nécessaires :

- Pré-teinte antique WAV 58-20500
- Post teinte antique WA 58-20504 claire ou
- Post teinte antique WA 58-20506 foncée
- FANTASTIC-NATURA DA 48660

Veuillez respecter les taux exacts de dilution et de durcisseur à ajouter mentionnés dans cette fiche technique.

Description / caractéristiques :

Aspect de surface effet pin érodé

Applications:

Aménagement intérieur et ameublement.

Exemple d'application:

Pin érodé foncé

- Support: Pin, pin à nœuds, épicéa à nœuds massif ou contreplaqué d'épaisseur au moins égale 0,7 mm, au mieux 1 mm
- Structurer le bois profondément à l'aide de brosses Andalon
- Pré-teinte antique WAV 58-20500
- Séchage pendant au moins 3 heures à une température ambiante de 20 °C
- Égrenage effet avec une éponge abrasive grain 150 jusqu'à ce que pour que les cernes dures apparaissent à l'état brut
- Application d'une couche au pistolet bien humide sans essuyage de la Post teinte antique WA 58-20506
- Séchage pendant au moins 3 heures à une température ambiante de 20 °C
- Appliquer 2 couches de vernis FANTASTIC-NATURA DA 48660 avec égrenage en grain 320 entre les couches rapport de mélange (volumétrique) 10 : 1 avec le Durcisseur PU DR 4071
- Séchage pendant au moins 16 heures à une température ambiante de 20 °C

Informations concernant le traitement et la sécurité :

Veuillez également respecter les Informations Techniques et les Fiches de données de sécurité actuelles pour chacun des produits indiqués dans cette information.

Remarques particulières:

- Outre le choix du bois brut et sa structure, le grammage et l'égrenage des teintes ont une influence décisive sur l'effet.
- Il est déconseillé d'appliquer et de faire sécher les produits PU si la température du produit et la température ambiante sont inférieures à 18 °C.
- Afin d'éviter les problèmes d'accrochage, égrenez les surfaces appliquées en produits PU
 juste avant l'application de la couche suivante et vernissez les surfaces égrenées aussitôt.

Version: 24.07.24 1/2

Informations techniques



Hesse GmbH & Co. KG, Warendorfer Str. 21, D 59075 Hamm www.hesse-lignal.de

Effets: Pin érodé

- A condition d'un stockage approprié (température ambiante de 20 °C minimum), la finition atteindra sa dureté finale en une semaine.
- Merci de réaliser une application d'essai sous les conditions pratiques.

Indication:

Les données disponibles ont un caractère consultatif, elles reposent sur notre meilleure connaissance et des examens approfondis d'après l'état actuel de la technique. Aucune valeur juridiquement contraignante ne peut être déduite des données présentées. Par ailleurs, nous vous invitons à vous reporter à nos conditions générales de vente.

La fiche de sécurité selon la directive (CE) n° 1907/2006 est mise à votre disposition.

Version: 24.07.24 2/2