



Effets : Conifères en aspect relief

Produits nécessaires :

- FANTASTIC-FILL DP 4755-9343
- Teinte relief WR 1xxx
- FANTASTIC-NATURA DA 48660

Merci de respecter exactement les ajouts de durcisseur et de diluant indiqués ci-dessous.

Description / caractéristiques :

Effet bicolore contemporain sur les conifères avec des fines veinures et fortement structurés.

Champs d'application :

Touche créative et insolite pour la décoration intérieure etc.

Exemple d'application : Conifères aspect en relief anthracite

- Support : épicéa / sapin massif avec une fine veinure ou placage de 0,7 mm minimum, de préférence 1 mm
- Structurer profondément à l'aide de brosses Andalon
- Appliquer une à deux couches épaisses avec égrenage
- d'apprêt FANTASTIC-FILL DP 4755-9343
rapport de mélange 10 : 1 avec le durcisseur PU DR 4071
1 : 1 dilué avec le diluant polyuréthane DV 4900
- Séchage pendant au moins 16 heures
- Égrenage d'effet avec du grain 150 pour que les cernes durs apparaissent à l'état brut
- Appliquer une couche au pistolet, essuyer jusqu'au séchage et, si besoin, léger ombrage supplémentaire de la teinte relief anthracite WR 1005
- Séchage pendant au moins 3 heures à une température ambiante de 20 °C
- Appliquer 2 couches avec égrenage grain 320
du vernis FANTASTIC-NATURA DA 48660
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 l'application et la sécurité :

Veillez également respecter les Fiches techniques et les Fiches de données de sécurité actuelles pour chaque des produit susmentionnés.

Remarques particulières :

- Outre le choix et la structure du bois brut, le grammage et l'égrenage de l'apprêt ont une influence décisive sur l'effet.



Effets : Conifères en aspect relief

- Teintes standards de la patine à relief :
 - WR 1001 terre cuite, foncé
 - WR 1002 bleu frison
 - WR 1003 vert frison
 - WR 1004 terre cuite, clair
 - WR 1005 anthracite
 - WR 1006 gris beige
- Il est déconseillé d'utiliser et de faire sécher les produits polyuréthanes si la température du produit et la température ambiante sont inférieures à 18 °C.
- Pour éviter les problèmes d'accrochage, les surfaces appliquées en PU doivent être fraîchement égrenées avant application de la finition.
- Merci de réaliser une finition 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.