Informations techniques

Effets: aspect métallique

Produits nécessaires :

- FANTASTIC-FILL DP 4755-9005
- Additif de thixotropie PU ZD 3596
- Metallic PU DB 42632-M19646
- UNA-PUR DE4259x(matité)

Veuillez respecter les taux exacts de dilution, les quantités exactes de durcisseur ajouté et les temps de séchage mentionnés dans cette fiche technique pour la création de l'effet. Veiller à mélanger et/ou incorporer soigneusement tous les composants nécessaires.

Description / caractéristiques :

effet métallique facile à travailler à base de produits PU.

Applications:

agencement, aménagement intérieur et de meubles.

Exemple d'application:

- Matériau de support : MDF revêtu d'un film
- Ponçage des arêtes et des moulures : grain 150 180 (dépoussiérage)
- Ponçage du papier : grain 320 400 (dépoussiérage)
- Application en fonction de la structure de la surface de 150 300 g/m² d'apprêt FANTAS-TIC-FILL DP 4755-9005, rapport de mélange (volumétrique) 10 : 1 avec Durcisseur PU DR 4071 + 1 2 % Additif de thixotropie PU ZD 3596 et 10 % Diluant PU DV 4991 dans le mélange de vernis/durcisseur. Veuillez incorporer soigneusement tous les composants.
- Séchage: 3 5 min / 20 °C
- Effet: déposer un film plastique résistant et lisse (p. ex. PVC) sur la surface vernie et les chants, peindre, puis retirer immédiatement vers le haut. Selon l'effet souhaité, la procédure peut être répétée.
- Séchage: 4 h / 20 °C
- Ponçage à effet apprêt : grain 240 (à la main ou avec la ponceuse excentrique)
- Application de 130 160 g/m² Metallic PU DB 42632-M19646, rapport de mélange (volumétrique) 10 : 1 avec Durcisseur PU DR 4070, ajout de diluant dans le mélange de vernis/durcisseur 30 40 % Diluant PU DV 4900
- Séchage: 4 h / 20 °C
- Ponçage à effet Metallic PU : avec grain 600 à la main (dépoussiérage)
- Application de 130 160 g/m² de UNA-PUR DE 4259x(matité), rapport de mélange (volumétrique) 10 : 1 avec Durcisseur PU DR 4070, ajout de diluant dans le mélange de vernis durcisseur 10 20 % Diluant PU DV 4900. Nous recommandons la matité mat profond pour cet effet métallique.
- Séchage: 16 h / 20 °C

Informations techniques



Effets: aspect métallique

Informations concernant le traitement et la sécurité :

Veuillez également respecter les données techniques et les fiches de données de sécurité les plus récentes pour chacun des produits listés.

Attention, réaliser un vernis d'essai dans les conditions d'utilisation pratique!

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 contraignante ne peut être déduite des données présentées. Par ailleurs, nous vous renvoyons à nos conditions générales de vente.

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