



Fiche technique

Teinture translucide

Caractéristiques du produit

La teinture translucide est une teinture à base d'eau connue pour son haut niveau de clarté et de profondeur de couleur, ce qui la rend parfaite pour une utilisation sur les bois figurés. Elle est également idéale pour être mélangée avec des couches de finition à base d'eau GF pour créer des toners. La viscosité fine et la pénétration agressive de la teinture translucide donnent aux professionnels la possibilité de l'utiliser comme une teinture vaporisable sans essuyage.

Conditions d'application: 70 ° F et 50% d'humidité recommandés, à l'abri de la lumière directe du soleil. Les variations dans les conditions et la technique d'application peuvent influencer de manière significative sur les temps de séchage et la couverture. Utilisez GF Accelerator dans des conditions fraîches ou humides. Utilisez GF Extender dans des conditions chaudes ou sèches.

Préparation de la surface: Assurez-vous que la surface est exempte de contaminants et de poussière. Les variations dans les essences de bois, les procédures de préparation et les procédures d'application peuvent affecter la couleur de manière significative. Testez toujours la couleur avant de colorer votre projet.

Bois brut: Poncez jusqu'à 220 grains ou moins sur les bois à grain fermé, 180 grains au moins sur les bois à grains ouverts.

Autres substrats: Non recommandé.

Conseils d'application: Ne pas appliquer avec un chiffon ou un chiffon. Si la teinture sèche trop rapidement, appliquez plus de teinture pour réhumidifier la surface. Pour une couleur plus profonde, une 2ème couche peut être appliquée après que la 1ère couche soit complètement sèche. Utilisez la pré-teinture naturelle pour une couleur plus uniforme sur l'érable, le merisier et le pin.

Recommandations du système: Terminer avec 3 couches de n'importe quelle couche de finition GF.

Augmentation du grain: Une certaine augmentation du grain est prévue en utilisant une teinture à base d'eau. Minimisez cela en mouillant le bois avec de l'eau, en le laissant sécher et en le ponçant avant de le teindre. Après la coloration et l'application de la première couche de finition, veillez à ne pas poncer la couche de finition et à ne pas endommager la teinture. La finition doit être lisse après le ponçage de la deuxième couche de finition.

Séchage forcé: Laisser le produit flasher pendant 10 minutes à température ambiante. À l'aide de lampes infrarouges ou d'un four, chauffez la surface à 105 ° F. Laisser refroidir avant de poncer. Attendre au moins 30 minutes entre les couches.

Stockage et durée de conservation: Au-dessus de 50 ° F et en dessous de 80 ° F, à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un contenant scellé. Les conservateurs de finition tels que Bloxygen peuvent prolonger la durée de conservation. Meilleur si utilisé dans l'année suivant la date du bidon. Les finitions non ouvertes et correctement stockées peuvent durer jusqu'à 5 ans.

Mise au rebut: éliminez toujours les restes de revêtements conformément aux lois locales. Ne versez pas dans le drain.

Les informations et recommandations de cette fiche sont basées sur les informations recueillies au moment de la publication et ne font pas office de fiche de données de sécurité. Pour obtenir des informations complètes sur la sécurité et les produits, consultez les étiquettes des produits et visitez le site www.generalfinishes.com pour obtenir les fiches SDS complètes.

Document original en anglais publié en mars 2020 par General Finishes Corp. East Troy, WI.

Utilisations recommandées

Surfaces intérieures en bois brut telles que les armoires, les moulures, les portes et les meubles.

Conforme aux règles de qualité de l'air suivantes:

SCAQMD, CARB, Canada, OTC Phase I & Phase II

Type de produit:	Teinture à colorant soluble base d'eau
Couleurs disponibles	14 couleurs plus Réducteur (clair)
Teintable?:	Oui
Solides au volume:	9%
Solides au poids	11%
Épaisseur de film rec.:	N/A
Pouvoir couvrant:	Jusqu'à 600 pieds carrés par gallon
Viscosité:	Très fine
Application:	Pinceau, rouleau, tampon applicateur ou pulvérisation
Pinceau:	Synthétique ou mousse
Rouleau:	Poils court ou mousse
HVLP:	1.1 mm—1.3 mm
Air-Assist Airless:	.007" tip
Airless:	Fine Finish .007" - .009"
Séchage (toucher):	30 minutes
Séchage (recouvrement):	2 heures
Curage complet	N/A
Diluer avec:	Eau, GF Extender, GF Accelerator
Nettoyer les mains avec:	Savon et eau
Nettoyer l'équipement avec:	GF Brush & Gun Cleaner
Formats disponibles:	473 ml, 946 ml, 3.78 L
COV:	< 240 g/L