

### TEINTURE À BASE D'EAU

#### DESCRIPTION

La teinture à base d'eau de Finitec Expert est une teinture semi-transparente spécialement conçue pour les planchers et les éléments architecturaux intérieurs en bois nu.

#### ENDROITS RECOMMANDÉS

Résidentiel et commercial

#### CARACTÉRISTIQUES

- Ne relève pas le grain du bois
- Sans chevauchement
- Compatibilité idéale avec les systèmes de finition Finitec Expert
- 10 couleurs se mélangeant entre elles pour obtenir des possibilités de couleurs illimitées
- Odeur faible et non inconfortable
- S'applique et s'essuie bien

#### APPLICATEUR RECOMMANDÉ

- Chiffon absorbant sans charpie

#### CONDITIONS D'APPLICATION\*

- Température entre 21 °C et 25 °C (70 °F et 77 °F)
  - Humidité relative entre 35 % et 50 %
- \* Se référer au *Temps de séchage et maturation* de ce document.

#### COULEURS DE BASE \*

##### ECLIPSE



##### COCOA



##### WALNUT



##### PECAN



##### TAN



##### CHARCOAL



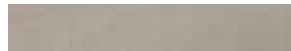
##### NATURE



##### ARCTIC



##### SANDSTONE



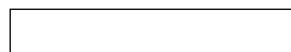
##### MYST



##### RUBY



##### BASE NEUTRE



Format	940 mL	3,78 L
Pouvoir couvrant	jusqu'à 125 pi <sup>2</sup>	jusqu'à 470 pi <sup>2</sup>

#### DONNÉES TECHNIQUES

Formats disponibles :	940 mL et 3,78 L
Contenant :	Contenant de plastique
Couleur :	10 couleurs de base
Odeur :	Faible et non inconfortable
Pouvoir couvrant :	Jusqu'à 125 pi <sup>2</sup> (11,5 m <sup>2</sup> ) / L
Temps de séchage :	Toucher : 1 heure Recouvrir de finition : 3 heures pour les tons de bois et 6 heures pour les tons de blanc
Point d'éclair :	N.D.
Teneur en solides :	8 % (poids)
pH :	8,0 ± 1,0
Teneur en COV :	154 g/L
Viscosité :	16-18 secondes (Zahn #2)
Densité :	N.D.
Stabilité au gel et dégel :	Craint le gel
Durée de vie :	12 mois (lorsque conservé dans le contenant original)
Nettoyage des outils :	Eau tiède et savonneuse
Entreposage :	Entre 10 °C et 30 °C (50 °F et 85 °F)
Élimination :	Recycler si possible (Consultez vos autorités locales)

\* NOTE: Ces échantillons de couleurs sont présentés à titre indicatif seulement et peuvent différer du résultat final.

## TEINTURE À BASE D'EAU

L'information contenue dans ce document représente nos connaissances actuelles et ne prétend pas être complète. Il est possible qu'une mise à jour de ce document soit disponible au [www.finitecexpert.com](http://www.finitecexpert.com). En cas de disparité, ce dernier a toujours la priorité. L'utilisateur est responsable d'évaluer le meilleur choix de produit en fonction du type de bois, du trafic et de la situation. Pour de plus amples informations, consultez le site web [www.finitecexpert.com](http://www.finitecexpert.com) ou contactez notre Service à la clientèle au 1.888.838.4449. USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.

## ■ PRÉPARATION DU PLANCHER

## PLANCHER NEUF OU REMIS À NEUF

Sabler (se référer aux *Instructions de sablage*) le plancher à l'aide d'un papier à sabler de grain 80-100 (NE PAS utiliser de laine d'acier). Enlever la poussière à l'aide d'un aspirateur ou de serviettes sèches.

## ■ INSTRUCTIONS DE SABLAGE

Préparer et sabler le plancher selon les recommandations des associations de l'industrie du plancher de bois.

## ■ PRÉPARATION DU PRODUIT

Agiter vigoureusement le produit pendant 1-2 minutes. Brasser à l'aide d'un bâton propre afin pour assurer l'homogénéité du produit. Mélanger les contenants de mêmes couleurs ensemble afin d'assurer un meilleur contrôle sur l'uniformité des couleurs.

NOTE: NE PAS diluer.

NOTE: Les teintures Finitec Expert peuvent être mélangées entre elles pour obtenir des couleurs personnalisées.

## ■ MÉTHODE D'APPLICATION

NOTE: Éteindre toute ventilation dans la pièce. Si la ventilation ne peut être éteinte, bloquer tous les conduits pour un minimum de mouvement d'air dans la pièce. Il est recommandé de procéder à un panneau d'échantillon ou à un test afin de vérifier la compatibilité et la couleur désirée.

1- Utiliser un chiffon absorbant sans charpie. Imbiber le chiffon et appliquer la teinture dans un mouvement circulaire dans la direction du grain du bois.

2- Allouer 1-3 minutes pour faire pénétrer la teinture.

NOTE: Ne pas entreprendre une trop grande aire en même temps.

3- S'assurer d'enlever l'excédent de teinture à l'aide de chiffons absorbants sans charpie.

4- Continuer ainsi sur tout le plancher.

NOTE: La couleur de la teinture peut différer selon l'essence de bois, les variations du bois et le sablage.

5- Allouer 3 heures de séchage pour les tons de bois et 6 heures de séchage pour les tons de blanc (peut varier selon les conditions ambiantes).

NOTE: Les temps de séchage et de maturation mentionnés dans ce document peuvent varier selon les conditions d'application: une température plus basse, un taux d'humidité plus élevé ou une épaisseur plus importante de produit sur le plancher pourrait ralentir les processus de séchage et de maturation.

6- La première couche de finition doit être appliquée après le temps de séchage recommandé.

NOTE: Il est important de respecter les temps de séchage recommandés pour une adhérence optimale de la teinture.

7- Appliquer 3 ou 4 couches de vernis (se référer à la *Méthode d'application* de la fiche technique du produit de finition utilisé).

8- Laver les outils à l'eau tiède et savonneuse. **IMPORTANT: Tremper les chiffons utilisés dans l'eau avant de les jeter.**

## ■ PANNEAU D'ÉCHANTILLON

NOTE: Se procurer des contenants de la même couleur de teinture avec le même numéro de lot.

## OUTILS ET ACCESSOIRES

- Panneau de bois nu de 24 po x 24 po
- Papiers à sabler de grain 80-100
- Teinture à base d'eau sélectionnée
- Chiffon absorbant sans charpie
- Vernis à base d'eau sélectionné

## PROCÉDURE

NOTE: Il est très important de faire le panneau d'échantillon avec les conditions et les méthodes d'application réelles qui seront utilisées pour le plancher.

- 1- Sabler le panneau de bois avec un papier à sabler de grain 80-100.
- 2- Enlever la poussière à l'aide d'un aspirateur ou de serviettes sèches.
- 3- Appliquer la teinture (de chaque couleur) qui sera utilisée (aire minimale de 15 cm x 15 cm (6 po x 6 po) par couleur).
- 4- Laisser sécher la teinture selon les recommandations du manufacturier (minimum de 3 heures).
- 5- Appliquer 3 ou 4 couches de vernis en allouant le même temps de séchage tel que recommandé dans le document *Instructions de finition pour plancher commercial*.

## ■ PREMIERS SOINS

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes. Si inhalé, déplacer la personne incommodée à l'air frais. Si avalé, appeler un médecin. Ne pas faire vomir. Si la personne est consciente, lui faire boire quelques verres d'eau. Garder hors de la portée des enfants.

Téléphone URGENCE: CANUTEC (613) 996-6666.