

Fiche technique

Teinture à base d'eau pour planchers et boiseries intérieures

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | |
|--|---|
| Couleur | 10 couleurs disponibles |
| Teneur en solides | 8 % (poids) |
| pH | 8.0 ± 1.0 |
| COV | 452 g/L |
| Point d'éclair | N. D. |
| Stabilité au gel / dégel | Craint le gel |
| Temps de séchage (selon les conditions) | Toucher : 1 heure Recouvrir de finition : 3 heures pour les tons de bois et 6 heures pour les tons de blanc |
| Viscosité | 16 à 18 secondes (Zahn #2) |
| Densité | N.D. |

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|---|
| Pouvoir couvrant | jusqu'à 125 pi ² (11,5 m ²) / litre (selon les conditions) |
| Format disponible | 940 mL |
| Durée de vie | 12 mois (lorsque conservé dans le contenant original) |
| Outils | Chiffon absorbant sans charpie |
| Nettoyage des outils | Eau tiède et savonneuse |
| Entreposage | Entre 10 et 30 °C (50 et 85 °F) |
| Élimination | Recycler si possible (Consultez les autorités locales) |



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.

APPLICATION

Pour connaître la méthode d'application, référez-vous au « Mode d'emploi de la Teinture à base d'eau » de Finitec.