

## FICHE TECHNIQUE

### PERMOGLAZE FLOORCOTE

<b>DESCRIPTION</b>	Permoglaze Floorcote est une peinture pour sols, à base d'acrylique et en phase aqueuse, ayant une faible odeur. Ce revêtement est spécialement formulé pour la décoration et la protection des substrats tels que le béton, le ciment et le plâtre et pour les surfaces déjà peintes qui sont encore en bon état.	
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recommander pour les sols intérieurs et extérieurs</li> <li>• Bonne adhésion aux surfaces</li> <li>• Excellente opacité</li> <li>• Résistant aux alcalins et détergents ménagers</li> <li>• Facile à appliquer</li> <li>• Séchage rapide</li> <li>• Rendement élevé</li> </ul>	
<b>TYPE/COMPOSANTS</b>	Une peinture émulsion à base de résine acrylique à haute durabilité contenant des pigments résistants aux rayons ultraviolets.	
<b>PRÉPARATION DE SURFACE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La surface doit être sèche et la teneur en humidité de la surface ne doit pas dépasser 10% lorsqu'elle est mesurée avec un humidimètre.</li> <li>• La surface à peindre doit être propre.</li> <li>• Traiter les moisissures et les champignons avec du <b>Permoglaze Biocidal Wall wash</b>, suivi du <b>Permoglaze Fungicidal Treatment</b>.</li> <li>• Diluez la première couche du <b>Permoglaze Floorcote</b> avec 10 à 20% d'eau et appliquez comme bouche-pore.</li> <li>• Laisser sécher avant d'appliquer les couches suivantes de <b>Permoglaze Floorcote</b>.</li> <li>• Appliquer 2 à 3 couches de <b>Permoglaze Floorcote</b> à la surface correctement préparée et scellée pour une durabilité maximale.</li> </ul>	
<b>APPLICATION</b>	Méthode	Pinceau & Rouleau
	Diluant	L'eau
	Dilution	1 <sup>ere</sup> Couche 10 à 20% 2 <sup>eme</sup> et 3 <sup>eme</sup> Couches 5%
	Nettoyage	L'eau
<b>DONNÉES PHYSIQUES</b>	Finition	Finition décorative lustrée au séchage
	Teintes	Blanc, Chinese Red, Terracotta, Melanie, Dusty Olive, Turnstone, Maroon, Deep Jungle, LB Grey & DB Grey
	COV	Conforme à la Limite européenne (2004) en COV : 30 g/l
	Rendement	8-10 m <sup>2</sup> /litre/couche, dépendant de la porosité de la surface, des conditions ambiantes, de la couleur, de la dilution et de la méthode d'application
	Temps de séchage	Sec au toucher 4 heures à 25 °C
		Temps de recouvrement 24 heures à 25° C

## FICHE TECHNIQUE

### PERMOGLAZE FLOORCOTE

#### PRÉCAUTIONS

- La température de l'air ne doit pas être inférieure à 10 ° C ni supérieure à 35 ° C. L'humidité ne doit pas être inférieure à 10% ni supérieure à 85%.
- Pas recommandé pour les sols où il y aura du trafic moyen et lourd et des solvants et produits chimiques hautement concentrés.
- La peinture doit être appliquée sur des substrats ayant une température entre 20 à 30 ° C pour un bon durcissement du produit.
- Ne pas utiliser sur des surfaces bitumineuses ou d'asphalte.
- Les temps de séchage doivent être prolongés dans des conditions froides, humides ou humides.

#### CONDITIONNEMENT

Disponible en logements de 1, 5 & 20 litres

#### ENTREPOSAGE

A conserver dans un endroit frais, sec et aéré.

#### SANTÉ & SÉCURITÉ & L'ENVIRONNEMENT

- Manipuler avec précaution.
- S'assurer d'une bonne ventilation.
- Pendant la vaporisation, porter un masque respiratoire adéquat pour éviter l'inhalation des particules.
- Eviter tout contact avec la peau et les yeux.
- En cas de contact avec la peau laver immédiatement avec de l'eau et du savon.
- En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau et rechercher rapidement un avis médical.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.
- Ne pas utiliser les pots de peinture vides pour la conservation des aliments.
- Ne pas jeter les pots de peinture usagés dans la nature.
- Ne contient pas de **Plomb/Mercure/Nickel/Cadmium**.

Pour de plus amples détails, veuillez contacter notre service technique.

**Note :** Cette fiche technique peut être modifiée sans préavis.

#### EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Cette fiche technique a été élaborée à partir de tests poussés en laboratoire et d'une utilisation en conditions réelles. Toutefois, en cas de non-observation des conditions prescrites, la performance du produit peut être altérée. Nous pouvons uniquement garantir la qualité du produit comme fourni dans son emballage d'origine et scellé.