

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Le produit n'est pas considéré dangereux conformément au Règlement CE 1272/2008 (CLP). Effets physico-chimiques nocifs sur la santé humaine et l'environnement : Aucun autre danger. EUH208 Contient : mix 5-chloro-2-méthyl-4-isotiazol-3-one, 2-méthyl-2H-isotiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique. Conserver hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Éliminer le récipient/produit conformément à la réglementation en vigueur. Conserver le produit dans un endroit frais et sec à l'abri du gel. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. www.quickfds.com. Valeur limite UE pour ce produit (CatA+/I) : 140 g/L (2010). Ce produit contient max 16 g/L COV.



Une sélection exclusive !

2

RÉSINENCE®

La rénovation haute qualité et longue durée

RÉSINE DE PROTECTION

UNIVERSELLE

TOUS SUPPORTS

Rend **Lavable**

Préserve la teinte naturelle

300 ml
± 4,5 m²

RÉSINE DE PROTECTION / UNIVERSELLE

LES ESSENTIELS

Application entre
14°C et 25°C*

Faible
odeur

Application
au rouleau
laqueur

Rendement
1^{re} couche
± 16m²/L

Rendement
2^{me} couche
± 24m²/L

1h
Entre 2 couches

8h
Séchage complet

Nettoyage des outils à l'eau

DESTINATIONS

S'applique obligatoirement en 2^e étape sur tous les bétons et enduits Résinence. **Pour les douches, les sols, les plans de travail et crédences**, RÉSINE DE PROTECTION EXTRÊME doit être appliquée en 3^e étape afin d'apporter la résistance nécessaire à l'immersion, à l'abrasion et aux passages répétés.

PRÉPARATION

La résine s'applique sur supports propres, secs et sains. Veillez à bien mélanger la résine à l'intérieur du pot en raclant bien le fond.

APPLICATION

Appliquez RÉSINE DE PROTECTION UNIVERSELLE en fine couche. **Pour les murs et mobiliers**, il est préconisé de mettre **2 couches**. **Pour les douches, sols, plans de travail et crédences**, il est préconisé de mettre **1 à 2 couches** de RÉSINE DE PROTECTION UNIVERSELLE puis **2 couches** de RÉSINE DE PROTECTION EXTRÊME. Bien refermer le pot entre chaque utilisation. *Le rendement peut varier selon le type de support : tests de rendement effectués à 20°C.*

*air ambiant à 20°C

RÉSINENCE®

La rénovation haute qualité et longue durée



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Décoris de Ferryville
66, Chemin des Collinons - RD 207
45700 Mormant Sur Vernisson
FRANCE
Tél. 0820 200 927
www.resinence.com
D&CO est une marque déposée
par Métropole Télévision.
© 2017 Résinence.

PROTECLMM300CFR01