

EKO EMAIL

PEINTURE SPECIAL CARRELAGE EPOXY BICOMPOSANT SANS SOLVANT

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Très grande dureté, excellente résistance à l'abrasion, aux produits chimiques, huiles et graisses
- Sans odeur, pas de vapeurs nocives et toxiques, utilisation domaine public ;
- Séchage et durcissement rapide
- Excellente adhérence sur supports fermés type carrelage, acrylique, fonte émaillé
- Très grande blancheur : Email
- Qualité Alimentaire

DOMAINE D'UTILISATION

EKO EMAIL est une peinture laque de finition époxy bi composant sans solvant pour la rénovation des carrelages, baignoires, bac de douche.

EKO EMAIL accroche directement sur supports bloqués type carrelage

Pour d'autres domaines d'application, demander conseil aux Peintures Cimentol à infosol@cimentol.com

MODE OPERATOIRE

1. Préparation du fond

Application sur sols et murs de bonne qualité, dépoussiérés, dégraissés, cohérents,

2. Préparation du EKO EMAIL

Bien mélanger les deux composants

La quantité préparée doit être utilisée dans les trente minutes qui suit le mélange.

3. Application

Application en une couche en principe. Remise en service des locaux entre 12 et 24 heures

4. Recommandations d'utilisation Impératives

- Vérifier la tenue du fond et réaliser les opérations de préparation en conformité avec le tableau du dossier SYSTEME SOL
- Insérer la totalité du durcisseur dans la base.
- Respecter les données techniques ci-dessous de ventilation, température, hygrométrie.

DONNEES TECHNIQUES

- Aspect brillant
- Couleur blanc
- Composant principal résine époxy bi-composant
- Conditionnement 3 L
- Consommation 8 à 10 m²/L
- Densité base : 1,90
Durcisseur : 1,05
- Destination intérieur
- Temps de séchage sec : 6 à 8 heures
recouvrable : 24 et 48 heures
circulable (piéton) : 24 heures
trafic lourd : > 4 jours
- Température ambiante de travail mini > 13 °C (si inférieur pas de séchage)
maxi < 35°C
humidité relative < 80°C
- Température du support T° support > à 3°C du point de rosée
- Résistance à l'abrasion très bonne
- Résistance à l'agression chimique excellente (voir dossier SYSTEME SOL CIMENTOL)
- Matériel d'application rouleau à poils courts
- Nettoyage du matériel [Nettoyant EP](#)
- Dilution Ne pas diluer
- Stockage lieu sec ; tenir à l'abri du gel
- Classification AFNOR, famille 1 classe 7B2
- Fiche de données sécurité disponible par fax ou Internet à www.cimentol.com
- PV Alimentaire 06/01824

PRECAUTIONS

- Sécurité/hygiène: sans solvant, non inflammable; conserver hors de la portée des enfants, éviter un contact prolongé avec la peau, se laver fréquemment les mains, ne pas absorber. Produit réservé à l'usage professionnel
- Si la température du fond d'application est trop basse, le film peut présenter des craquelures.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité

OBSERVATIONS

L'application de ce type de peintures de sol répond au DTU 59.3. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.