

Colorcrete Mix.

Colorcrete Mix est la dose préparée pour la coloration du béton ciré. Il est obtenu à partir de pâtes pigmentaires Colorcrete Base et est spécialement préparé pour un type et un poids de béton ciré et sa finition.



Propriétés

- Facile à mélanger.
- A base d'eau, ininflammable.
- Sans plastifiants, solvants, ammoniac et émulsifiants.
- Grande stabilité des couleurs. Pigments adaptés aux applications extérieures.
- Résistant aux alcalins.

Déciste de sua

Application

Pour obtenir les couleurs du catalogue Luxury Concrete® il faut respecter le dosage indiqué par le fabricant. Tant pour la quantité que pour le type de système utilisé et le scellant.

Pigments compatibles avec les systèmes de microciment Concrete Base, Concrete Floor, Concrete Wall, Concrete Stone, Limecrete, Concrete Pool y Easycret.

- 1. Homogénéiser Colorcrete Mix jusqu'à l'obtention d'un liquide homogène.
- 2. Ajouter Concrete Resin à la résine et mélanger avec une agitation mécanique à faible vitesse.
- Ajouter progressivement la poudre jusqu'à obtenir la viscosité requise pour chaque application et une couleur homogène. Dans le cas d'Easycret, ajouter directement le produit et homogénéiser.

Ils sont également adaptés à Concrete Pox, notre microciment époxy.

Ajouter Colorcrete Mix au composant A, le composant B n'est pas pigmentable.
Auparavant, le composant a été mélangé avec l'accélérateur Concrete Pox Speed Up.

Les pigments Colorcrete Mix peuvent également être utilisés dans les systèmes de béton imprimé Agent démoulant, Mortier de réparation et Overlay.

Précautions spéciales

Pour éviter que le produit ne se dessèche ou n'épaississe, fermez le couvercle après chaque utilisation. Non-toxique, non-dangereux et ininflammable dans des conditions normales de manipulation.

Ce produit ne contient pas de substances nocives nécessitant un étiquetage supplémentaire conformément à la réglementation en vigueur.

En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. N'utilisez jamais de solvants ou de diluants. Ne pas avaler. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin.

Les mesures suivantes sont recommandées :

- Lunettes de protection pour éviter les éclaboussures.
- Gants en caoutchouc.

Les récipients vides doivent être éliminés conformément aux exigences légales. Pour plus d'informations, voir la fiche de données de sécurité. Pour plus d'informations, voir la fiche de données de sécurité du produit.

Rendement

En fonction de la couleur de la dose à réaliser.

Présentation

Différentes tailles de paquet selon la couleur et le dosage.

Conditions de stockage

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine fermé et protégé des intempéries à des températures comprises entre 10°C et 30°C, dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri des sources de chaleur et des rayons directs du soleil. La durée de conservation est de 1 an à partir de la date de fabrication, si elle est conservée correctement.