





REVITAL COLOR EST UN ADDITIF SPÉCIALEMENT CONCU POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC LES JOINTS DE CARRELAGE AFIN D'AMÉLIORER LA RÉSISTANCE CHIMIQUE ET MÉCANIQUE.







DESCRIPTION DU PRODUIT

Revital Color est un additif spécialement conçu pour être utilisé avec des coulis de carrelage afin d'améliorer la résistance chimique et mécanique. Revital Color est utilisé à la place de l'eau pour obtenir un joint de coulis dense et résistant à la décoloration qui inhibe la croissance des bactéries, des moisissures et des champignons responsables des taches. Idéal pour toutes les applications de coulis intérieures et extérieures.

DOMAINE D'APPLICATION

- · Pour les installations intérieures et extérieures
- · Pour les murs et les sols, applications humides et sèches
- · À utiliser avec du ciment Portland pour réaliser des couches de liaison en coulis pour les lits de mortier
- · Convient à une utilisation dans les piscines et sur les façades

LIMITATIONS

- · Il doit être conservé dans un endroit protégé au-dessus de +5°C.
- · Utiliser uniquement Revital Color à des températures ambiantes et de substrat comprises entre +5°C et +35°C.
- · Ne pas diluer Revital Color lors de l'utilisation d'un mortier de lissage sur de l'acier ou des carreaux émaillés existants.
- · Les coulis renforcés avec Revital Color

ne remplacent pas les produits d'étanchéité.

PROCÉDURE D'APPLICATION

A) Préparation du substrat

Toutes les surfaces doivent être mécaniquement dures, propres et exemptes de toute saleté, peinture, graisse, scellants en béton ou autres produits restants. Les chapes en ciment, les enduits et les revêtements doivent être durcis (28 jours pour les chapes en ciment, 7 jours par cm d'épaisseur pour les enduits). Des joints de dilatation doivent être prévus à travers les finitions à partir de tous les joints de construction ou de dilatation du substrat. Les chapes et les lits de mortier en ciment particulièrement absorbants ou soumis à une surchauffe par le soleil doivent être saturés sans laisser d'eau en surface.

B) Préparation du produit

L'eau de gâchage des coulis de carrelage est remplacée par Revital Color jusqu'à obtention d'un produit final homogénéisé. Ensuite, le produit est appliqué selon la description donnée dans la fiche technique du produit.

COUVERTURE / CONSOMMATION

Selon l'application. Le dosage suggéré est de 1 kg à 5 kg par sac de produits à base de ciment en fonction des performances à atteindre.



EMBALLAGE

Revital Color est fourni dans:

- Un bidon en plastique d'1 kg
- Un bidon en plastique de 5 kg
- Un bidon en plastique de 10 kg

DURÉE DE CONSERVATION

L'emballage d'origine scellé de ce produit est garanti de première qualité pendant 24 mois s'il est stocké dans un endroit sec. Dans les endroits à forte humidité, la durée de conservation du produit en sac sera réduite.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

REVITAL COLOR n'est pas considéré comme dangereux selon la réglementation en vigueur concernant la classification des mélanges. Cependant, il est recommandé de porter des gants de protection et des lunettes de protection et de prendre les précautions habituelles pour manipuler les produits chimiques. Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre de notre produit, veuillez vous référer à la dernière version de notre fiche de données de sécurité. PRODUIT DESTINÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ldentité du produit	
Cohérence	Liquide
Couleur	Blanc
Densité (kg/m²)	100
Viscosité (mPa.s)	350
Teneur en matières sèches (%)	25
pH du mélange	8
Température d'application	+5°C à +35°C

AVERTISSEMENT

Danger. Contient du ciment Portland : Chromium VI < 2 ppm pendant la période de validité du produit. H315 Provoque une irritation cutanée. H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves. H335 Peut irriter les voies respiratoires. P261 Éviter de respirer les poussières. P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau/... P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/...



info@dc-industries.sn www.dc-industries.sn

