

COLOR-RARE

19, RUE PABLO NERUDA

33140 VILLENAVE

D'ORNON

WWW.COLORARE.FR

FICHE TECHNIQUE

COLOR  RARE

RÉSINA (A + B)

Résine protectrice à base
de composants synthétiques pour enduits minéraux : chaux et béton

Intérieur / Extérieur

Date de révision: 12/08/2021

Caractéristiques Techniques

Résine polyuréthane aliphatique en phase aqueuse de haute performance en bi-composant (RÉSINA « A » + RÉSINA « B »).

En durcissant, elle forme un revêtement dur, souple et résistant à l'abrasion et aux UV.

Ne jaunit pas. Non solvanté.

Existe en mat ou brillant.

Application

Verser RÉSINA « B » dans RÉSINA « A » et agiter doucement pendant 2 minutes. Transférer le mélange dans un récipient plus grand et vérifier qu'il ne reste aucun produit non mélangé. Appliquer à l'aide d'un rouleau microfibre sur support sec et dépoussiéré en 2 couches (attendre que la 1ère couche soit sèche au toucher pour appliquer la seconde).

Résina doit être impérativement appliquée entre 10 et 30°C.

Le taux d'humidité doit être inférieur à 80%.

Séchage

Attention, le temps d'application du mélange RÉSINA A + RÉSINA B est de 30 minutes maximum.

Séchage : entre 3 et 6h en moyenne, en fonction de la température et du taux d'humidité.

Attendre 24h de séchage avant contact.

Composition

RÉSINA « A » : Dispersion de polyol à base d'eau

RÉSINA « B » : Polyisocyanate aliphatique sans oléifine (COV= <10g/l).

Dilution

5 à 10% d'eau, après avoir bien mélanger RÉSINA « A » avec RÉSINA « B ».

Rendement

Environ 150gr / m2 par couche.

Stockage

Stocker entre 10°C et 30°C, protégé du gel.

RÉSINA A et RÉSINA B se conservent chacun 12 mois après la date de fabrication.

CONSEILS

Ne pas appliquer le produit trop épais, car des bulles pourraient apparaître.

Nettoyage à l'eau et savon

Attention, vous avez 30mn pour appliquer le produit.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Si le produit adhère à la peau, possibilité d'irritation lors du séchage

- Si vous avez la peau sensible il vous sera conseillé de porter des gants (catégorie 1 norme EN-374) lors de son utilisation

- Le port de lunettes de protection (norme EN-166) dû au risque de projections est également conseillé.

- Ne pas avaler, ne pas laisser à la portée des enfants.

LES « PLUS » DU PRODUIT

Produit très résistant à l'eau et à l'abrasion.

Non solvanté.