# DEUTSCH COLOR

### **SL 3D EPOXY**



#### LA DESCRIPTION

Autonivelant à base d'époxy bi-composant.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

- · Haute brillance
- Excellente adhérence
- Haute transparence
- Haute résistance chimique
- Haute résistance à la corrosion

### DOMAINE D'APPLICATION

Il est utilisé pour tous les sols intérieurs et extérieurs où des espaces à effets décoratifs sont recherchés, pour revêtement des sols intérieurs et extérieurs, après avoir placé l'image à effet 3D, pour peindre et protéger toutes les surfaces réalisées en système de micro-ciment ou en béton décoratif, le protégeant contre les agents climatiques.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Forme:	Comp A Pâtes Comp B Liquid
Couleur:	Selon le catalogue RAL
Rapport de mélange:	2A:1B
Comp une densité:	$1,05 \pm 0,10 \text{ kg / I}$
Densité comp b:	$1,05 \pm 0,10 \text{ kg / I}$
Temps de maniabilité:	Environ 1 heure
Appliquez une autre couche:	Après 24 heures
Force adhésive (en 13892-8):	4,2 N / mm <sup>2</sup>
Résistance à la compression (en 13892-2):  • Après 4 heures:  • Après 24 heures:  • Après 7 jours:  • Après 28 jours:	23 N / mm <sup>2</sup> 48 N / mm <sup>2</sup> 81 N / mm <sup>2</sup> 154 N / mm <sup>2</sup>
Résistance substantielle (en 13892-2):  • Après 4 heures:  • Après 24 heures:  • Après 7 jours:  • Après 28 jours:	24 N / mm <sup>2</sup> 47 N / mm <sup>2</sup> 69 N / mm <sup>2</sup> 94 N / mm <sup>2</sup>
Résistance à la corrosion: après 28 jours:	≤ 35 µg
Contraction (en 13872): après 28 jours:	maxi 0,25 mm / m

## **DEUTSCH COLOR**

#### PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être entièrement sèches, propres et exemptes de poussières et d'éléments pouvant empêcher l'adhérence du produit.

#### PRÉPARATION DU PRODUIT

Commencez par mélanger chaque composant dans son emballage. Ensuite, versez le composant B dans le récipient contenant le composant A et bien mélanger pendant 5 minutes.

#### APPLICATION

L'pplication du produit SL 3D EPOXY est faite au moyen d'une truelle dentée et d'un rouleau débulleur. Commencez par verser le produit régulièrement sur la surface préalablement traitée en fonction de l'effet décoratif prédéfini. Ensuite, aidez le produit à s'autoniveler et couvrir toute la surface. Une fois la surface entièrement recouverte par le produit, passez au rouleau débulleur afin de libérer l'air emprisonné dans le produit, une surface lisse et sans défauts est ainsi réalisée. Nettoyer les outils avec du solvant avant que la peinture ne sèche.

#### **DUREE DE VIE - STOCKAGE**

36 mois si stocké dans un endroit sec, loin des sources de chaleur, à une température comprise entre +5°C et +30°C. Protégez du gel.

#### NOTES

- Appliquer lorsque la température du support est au dessus de 5°C.
- Ne pas appliquer si le support est humide ou à tendance à s'humidifier.
- Ne pas appliquer si les conditions météorologiques sont défavorables ou semblent clairement se détériorer.
- Ne pas appliquer par vent fort.

#### CONDITIONNEMENT

Emballage en sacs de 25 Kg.





