

## Revêtement autolissant EPOLIT<sup>®</sup> AL3

### Revêtement autolissant époxy monochrome épaisseur 3 mm

#### INGREDIENTS :

		à 20°C	à 10°C
Résine :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 111</b>	8,00 Kg	8,80 Kg
Durcisseur :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 213</b>	4,00 Kg	4,40 Kg
Agent débullant :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 314</b>	0,07 Kg	0,07 Kg
Pigment :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 4-RAL</b>	1,00 Kg	1,10 Kg
Charge :	<b>Filler X</b>	25,00 Kg	25,00 Kg
Total par gâchée		38,07 Kg	39,37 Kg

#### MATERIEL :

Récipient de gâchage propre de 40 litres environ  
 Mélangeur manuel avec agitateur permettant un pétrissage du mortier par exemple :



ou autre

Equipement de dosage du liant  
 Flacon doseur pour l'agent débullant  
 Equipement traditionnel d'apporteur  
 Peigne N°9 pour 3mm d'épaisseur  
 Rouleau débulleur avec canne  
 Chaussures à clous

#### TRAVAUX PREALABLES :

- 1- Grenailage ou ponçage de la surface
- 2- Repérage des joints de fractionnement
- 3- Tiré à zéro pigmenté

#### MELANGE :

- 1- Verser les quantités de résine, de durcisseur, de pigment et d'agent débullant dans le récipient de gâchage
- 2- Mélanger à l'aide du mélangeur pendant 1 minute environ à vitesse lente pour éviter les éclaboussures
- 3- Ajouter la charge, puis mélanger pendant 2 minutes minimum, à 10°C 3 minutes au moins

### APPLICATION :

- 1- Verser le mélange à recouvrement sur la dernière gâché déjà appliquée et mettre en place à l'aide du peigne.
- 2- Après 10 minutes environ, finir à l'aide d'un rouleau débulleur

### CONSOMMATION :

5 Kg / m<sup>2</sup> pour une épaisseur de 2,5 mm, soit pour un mélange environ 8 à 9 m<sup>2</sup> de couverture.

### CONDITIONS D'APPLICATION :

T° du support et ambiance > à 10°C  
**et** T° du support > Température point de rosée + 3°C

### TRAVAUX A POSTERIORI :

Si nécessaire recouper et garnir les joints de rupture.  
Le revêtement fini peut recevoir une finition mate ou satinée (facultative).

### SECURITE :

Porter les équipements de protection appropriés tels que gants et lunettes  
Bien ventiler les lieux d'application.  
Maintenir les lieux de mélange et d'application propres  
Voir fiches de données de sécurité **EPOLIT®** des ingrédients.

### Nota important :

*Les renseignements donnés par la présente fiche sont fournis à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance à ce jour. Cependant, l'évolution constante des techniques peut nous conduire à modifier nos produits et leur composition. Les données physico-chimiques qui en découlent seront alors modifiées en conséquence. Il appartient au client de s'assurer à chaque livraison qu'il dispose bien de la dernière fiche actualisée. Notre garantie se limite à la qualité des produits livrés. En conséquence, CEFORA ne saurait voir son rôle assimilé ou substitué à celui de l'applicateur qui reste responsable de son chantier.*

*Il est souhaitable que nous soyons consultés pour chaque utilisation ou type d'application. Toute réclamation concernant l'obligation pour CEFORA de la délivrance conforme du **Revêtement EPOLIT® AL3** doit être formulée au plus tard un mois après la date de livraison.*