

## Revêtement EPOLIT<sup>®</sup> C2

**Revêtement pour fortes épaisseurs, résistants à l'abrasion**

### INGREDIENTS :

		à 20°C	à 10°C
Résine :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 111</b>	2,78 Kg	3,06 Kg
Durcisseur :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 201-S</b>	1,39 Kg	1,53 Kg
Agent débullant :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 314</b>	0,02 Kg	0,02 Kg
Pigment :	<b>EPOLIT<sup>®</sup> 4-RAL</b>	0,40 Kg	0,45 Kg
Charge :	<b>C2</b>	25,00 Kg	25,00 Kg

### MATERIEL :

Récipient de gâchage propre de 25 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'applicateur  
 Caisse à étaler (facultatif)

### TRAVAUX PREALABLES :

Grenailage ou ponçage de la surface  
 Repérage des joints de fractionnement  
 Si le support est particulièrement absorbant, passer un primaire saupoudré

### MELANGE :

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

## APPLICATION :

Verser le mélange à recouvrement sur la dernière gâché déjà appliquée et mettre en place à l'aide du plateau ou de la caisse à étaler  
Lisser à l'aide du plateau  
Finir à l'aide d'un rouleau à peindre poils de 15 mm pour faire remonter du liant (facultatif)

## CONSOMMATION :

12 à 15 Kg / m<sup>2</sup> selon l'épaisseur choisi et la qualité du support, soit pour un mélange 2,5 m<sup>2</sup> de couverture environ

## CONDITIONS D'APPLICATION :

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

## TRAVAUX A POSTERIORI :

Si nécessaire recouper et garnir les joints de rupture  
Le revêtement fini peut recevoir une finition (facultatif).

## 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® C2** doit être formulée au plus tard un mois après la date de livraison.*