

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

**Désignation** : FLEURCOAT

**Description** : FLEURCOAT est une pâte à base d'un copolymère acrylique. À mélanger et malaxer avec du ciment au moment de l'emploi.

**Classification** : Famille IV – classe 4b



## UTILISATION

Pour la préparation d'un enduit pour le ragréage, la réparation et la finition des bétons. Revêtement pour l'intérieur et l'extérieur de tous supports traditionnels du bâtiment en murs et plafonds.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Solvant** : Eau

**Couleur** : Gris ou blanc, selon le ciment utilisé

**Aspect du feuil sec** : Enduit lissé

**Séchage** : recouvrable : 24h

**Densité sans ciment**: 1.42

**Extrait sec en poids** : 57 %

**Rendement moyen** : 1.5 à 2 kg/m<sup>2</sup> par 1mm d'épaisseur

**Matériel d'application** : truelle, taloche inox, malaxeur électrique.

**Durée de vie en pot du mélange** : 2 à 3h

## PARTICULARITES

- 1-Mise en œuvre facile
- 2-Économique
- 3-Bon pouvoir garnissant
- 4-Durable

## CONSEILS D'APPLICATION

- 1-Au moment de l'emploi, mélanger FLEURCOAT avec le ciment et l'eau à l'aide d'un agitateur mécanique, dans les proportions suivantes : FLEURCOAT 30kg + Ciment 30 kg + Eau 2 à 3 litres.  
Nettoyage du matériel : à l'eau immédiatement après utilisation
- 2-Protéger les surfaces traitées de la pluie pendant au moins 24 heures à dater de l'application

## CONDITIONNEMENT

30kg (poids net)

## SECURITE

Produit ininflammable contient des antibactériens et des fongicides. En cas de contact avec les yeux laver abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

## STOCKAGE

Stocker dans un local aéré, à l'abri de la chaleur et du gel.