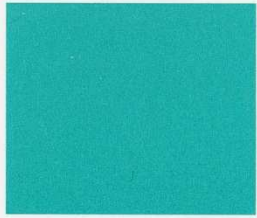


# SOFRAPEL



Une technologie d'avance

## Agence de Paris

12/16 av. de la Pte Brancion

75015 PARIS

Tél. : 33 (0)1 56 08 01 36

Fax : 33 (0)1 56 08 01 37

[sofrapel2@wanadoo.fr](mailto:sofrapel2@wanadoo.fr)

# ■ CIMROC<sup>®</sup> SOL

**CIMROC SOL** dénomme un procédé pour la réalisation de sol industriel parfaitement lisse sans joint.

## ■ QUALITÉS

Très grande résistance mécaniques à la compression, flexion et abrasion.

Facilement nettoyable, se raye difficilement.

Antidérapant.

Entretien très facile.

Non toxique.

Inflammable.

Sans solvant.

Différentes teintes.

## ■ RÉSISTANCE CHIMIQUE

Bonne résistance à l'eau, aux urines et sangs d'abattoirs, aux produits usuels de nettoyage et au désinfectant

Pour l'utilisation en milieu acide, il doit être revêtu d'une couche de résine **EPOFLOR B1NS**.

## ■ CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Age : 28 jours

- Adhérence : 2,5 MPa

- Résistance en flexion / traction : > 9 MPa

- Résistance en compression : > 40 MPa

## ■ CAS D'EMPLOI

S'applique en 10 mm d'épaisseur.

Teinte dans la masse.

Abattoirs industriels, charcuterie industrielles, conserveries agroalimentaire en général, halls de showroom, musées, salles d'expositions.

## ■ MÉTHODOLOGIE D'APPLICATION

Sur sol béton, sain, non poudreux, propre sans aucune trace de gras, de plâtre, de parties mobiles.

1/ On applique au balai 1 couche de barbotine de **CIMROC SOL** composé d'un sac de poudre avec la résine de gâchage dans une puis étalement au balai. Attendre 2/3 h.

2/ Préparation du mélange dans un malaxeur (mélange forcé) :

Incorporer la poudre puis la résine de gâchage lentement. La consistance du mélange après 5 min de malaxage sera d'aspect « terre humide ».

3/ Étalement du mélange **CIMROC SOL** sur des règles de 2 cm et réglage à la règle.

4/ Compactage et lissage à la taloche mécanique jusqu'à une surface parfaitement lisse. Il est possible d'humidifier très légèrement la surface avec pulvérisation de la résine de gâchage.

Circulation piétonne : 24 h à 20°

Nettoyage du matériel immédiatement après emploi.

## ■ CONSOMMATION

≈ 26 à 28 kg/m<sup>2</sup> par cm d'épaisseur.

Barbotine : 2,5 kg/m<sup>2</sup>.

## ■ ENTRETIEN

Avec détergent, soude chlorée, désinfectant usuel, javel diluée.

Nota : Pour les showroom, sol de musée et autre locaux publics **CIMROC SOL** est ciré avec Métalcire et machine à lustrer.

## ■ COLORIS

Gris naturel, gris anthracite, vert, jaune, rouge, bleu.

## ■ CONDITIONNEMENT

Kit de **CIMROC SOL** : 28,750 kg

Kit de barbotine : 32,5 kg

## ■ STOCKAGE

1 an à l'abri du gel et de l'humidité.