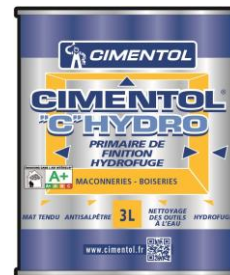


# CIMENTOL "C" HYDRO

## PEINTURE HYDROFUGE D'ISOLATION PHASE AQUEUSE FONDS HUMIDES - INT/EXT



### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Haute performance d'accrochage sur tous supports
- Haut pouvoir **antialpêtre** et **hydrofugeant**
- Sèche en atmosphère humide
- Sans odeur
- Nettoyage des outils à l'eau
- Repeignable rapidement
- Grande résistance à l'usure et à l'agression climatique
- Grande facilité d'emploi
- Prête à l'emploi

### DOMAINE D'UTILISATION

**CIMENTOL "C" HYDRO** est une peinture hydrofuge par excellence, particulièrement destinée à la mise en peinture des ciments, bétons, plâtres, briques et fibrociments. Son application peut se faire sur fond humide à condition que celui-ci soit dur et non friable.

Cette qualité essentielle la destine particulièrement aux établissements travaillant en atmosphère humide tels que : malteries, distilleries, chais à vin, frigorifiques, etc.

**CIMENTOL "C" HYDRO** possède une bonne résistance à l'usure, aux actions alcalines ou acides des ciments et plâtres, aux hydrocarbures aliphatiques saturés, à l'eau de mer et à l'air salin.

**CIMENTOL "C" HYDRO** permet de résoudre le problème de collage de papiers peints sur murs humides. Après application de une ou deux couches de **CIMENTOL "C" HYDRO** suivant le degré d'humidité, on pourra étendre le papier peint en encollant également la surface murale au moment de la pose.

Pour tout autre support : demander conseil aux **Peintures Cimentol** sur [info@cimentol.fr](mailto:info@cimentol.fr)

### MODE OPERATOIRE

**CIMENTOL "C" HYDRO** est prêt à l'emploi.

#### 1. Préparation du fond

Le support doit être soigneusement préparé, soit par brossage, lessivage, ou décapage des anciennes peintures, élimination des graisses à l'aide de solvant approprié.

#### 2. Utilisation de **CIMENTOL "C" HYDRO**

Rouleau, brosse ou pistolet (dilué à 5 d'eau) ; une couche avant finition

## **DONNEES TECHNIQUES**

- Aspect Mat lisse
- Couleur blanc
- Composant principal polyuréthane acrylique
- Conditionnement 1 L - 3 L - 15 L
- Consommation 10 à 12 m<sup>2</sup>/L
- Densité 1.35
- Destination intérieur / extérieur
- Temps de séchage hors poussière : 20 minutes  
Sec : 2 heures  
recouvrable : 4 heures
- Température ambiante de travail 10°C à 35°C
- Dilution eau
- Stockage Tenir à l'abri des fortes chaleurs et du gel
- Matériel d'application rouleau, brosse, pistolet airless
- Nettoyage du matériel eau
- Classification AFNOR famille I classe 7B2
- Taux de COV <1gr /L
- Fiche de données sécurité disponible par fax ou Internet à [www.cimentol.fr](http://www.cimentol.fr)

## **PRECAUTIONS**

Sécurité/hygiène : conserver hors de la portée des enfants

Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité

Produit réservé à l'usage professionnel uniquement

## **OBSERVATIONS**

La norme NF P 74 - 201 et 2, réf. DTU 59.1 «travaux de peinture» définit les règles professionnelles de préparation des supports.

Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.