

# ALTACOLLE C

## 830



**Commen Plus**  
chimie   
CHIMIE DU BÂTIMENT

## RÉSINE TRÈS CONCENTRÉE POUR IMPRESSION AVEC ADHÉRENCE DES BÉTONS ET MORTIERS

### PROPRIÉTÉS :

- **ALTACOLLE C** est utilisé en impression d'accrochage pour les finitions de mortier, enduit et béton.
- **ALTACOLLE C** évite la pose de grillage ainsi que le piquetage.
- L'impression reste poisseuse de 1 à 5 jours laissant un large temps de recouvrement et facilitant les travaux de finitions.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide blanc opaque, légèrement moussant avec une légère odeur.
- Densité à 20°C : 1 environ.
- pH neutre.

### APPLICATION :

- **ALTACOLLE C** s'utilise sur tous supports tels que : béton, mortier, enduit, chape, ciment, dallages anciens, carrelage, béton cellulaire, plâtre, plaque de plâtre cartonée, bois, pierre, brique ainsi que supports peints.
- **ALTACOLLE C** peut être utilisé pour accrochage d'enduit sur bois (poutres, panneaux...) ; Barbotine d'accrochage sur béton lisse ; Finition des couvertures, pose de faîtières, solins, rives... ; Réalisation de mortier colle sur plancher bois (vérifier la rigidité du support) ; Primaire et mortier colle sur chapes liquides (anhydrite) et planchers chauffants basse température ; Réalisation de ciment colle, mortier pour collage de carrelage ; mortier d'égalisation, ragréage de sols.

### MODE D'EMPLOI :

- Les supports doivent être sains, propres et débarrassés de toutes parties non adhérentes.
- Mélanger avant emploi.
- S'applique à la brosse.

- **Impression d'accrochage sur supports non poreux** tels que support lisse, carrelage, façade peinte... : Utiliser **ALTACOLLE C** pur.

Important : les peintures souples ou les RPE devront être décapés au préalable.

**Consommation** : 4 à 6 m<sup>2</sup> par litre de solution.

- **Primaire pour chape liquide anhydrite :**

- **ALTACOLLE C** s'utilise dilué (1 Kg pour 1 litre d'eau).

- Appliquer sur supports secs.
- Laisser sécher 2 heures minimum et poser le carrelage avec une colle souple ou un mortier.

**Consommation**: 5 à 6 m<sup>2</sup> par litre de solution.

Attention : ces couches d'impression restent longtemps poisseuses, tenir à l'abri de travaux formant de fortes poussières avant recouvrement.

### PRÉCAUTIONS :

- **ALTACOLLE C** n'est soumis à aucun étiquetage.
- Ininflammable.
- **ALTACOLLE C** doit être conservé à l'abri du gel et des températures > à 30°C.
- Conserver le produit dans un fût bien fermé afin d'éviter la formation de peau.