



# CE 3000

## ENDUIT DE RENOVATION

### COLLE-ENDUIT UNIVERSELLE INTÉRIEUR

#### DÉFINITION TECHNIQUE.

CE 3000 est un enduit multifonction en poudre pour un usage en intérieur :

**COLLE :** Carreaux de plâtre.  
Plaques de plâtre.  
Bandes à joints.

**FIXE :** Éléments décoratifs en polystyrène.  
Rosaces et baguettes en polystyrène.

**REBOUCHE :** Trous et fissures.

**APLANI :** Murs et plafonds.

**LISSE :** Tous supports.

**DÉCORE :** Décoration au rouleau.

#### COMPOSITION ET ASPECT.

Enduit en poudre à base de plâtre, carbonate de calcium et divers adjuvants. La pâte obtenue est de couleur blanche.

#### SUPPORTS ADMIS.

Tous types de supports en intérieur.

#### DOCUMENTS À CONSULTER.

• DTU 59.1.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

• Temps de prise : 2 heures.

• Granulométrie : fine.

#### CONDITIONNEMENTS.

Sacs de 5 - 15 - 25 kg sur palette houscée.

Seaux de 15 kg sur palette houscée.

#### STOCKAGE.

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.

## COLLE-ENDUIT UNIVERSELLE

CE 3000 permet de réaliser une multitude de travaux en intérieur : collage de carreaux et plaques de plâtre, jointoiment, fixation d'éléments en polystyrène, rebouchage, lissage, enduits décoratifs.

### AVANTAGES

- Un seul produit pour tout faire.
- Très pratique d'emploi.
- Économie de produits en stock.

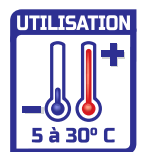
### CONSEILS DE POSE

Adaptez simplement le taux de gâchage de CE 3000 en fonction de la nature de vos travaux.

Classification AFNOR NFT 36.005  
Famille III - Classe 3.

Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire FDES disponibles sur le site

[www.inies.fr](http://www.inies.fr)



#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30° C.

Ne pas appliquer sur support humide.

Ne pas utiliser de pâte ayant commencé à durcir.

#### PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Les supports doivent être conformes au DTU 59.1 c'est-à-dire propres, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agent séparateur.

Gratter, poncer et lessiver les anciennes peintures.

#### TAUX DE GÂCHAGE.

De 10 à 12 litres d'eau par sac de 25 kg.

Le gâchage se fera de préférence mécaniquement.

#### APPLICATION.

L'application se fera à la lisseuse, au couteau ou la lame à enduire pour les travaux de lissage.

Pour un aspect décoratif, utiliser rouleau, brosse ou éponge.

#### CONSOMMATION.

Très variable suivant les travaux effectués :

De 0,4 (en lissage) à 2,5 kg/m<sup>2</sup> (en décoration).

#### TEMPS DE SÉCHAGE.

Très variable en fonction de la nature des travaux.

