

## Fiche technique

# ENDUIT CHAUX AERIENNE GG

Sous couche décoration intérieure et extérieure  
décoration intérieure et extérieure

**Teinte :**

Blanc

**Emballage :**

20 Kg

**Destination :**

INT - EXT

**Dilution :**

EAU

**Stockage :**

Au sec

**Nettoyage du matériel :**

A l'eau immédiatement après emploi.

**Temps de séchage :**

6 heures par une température de + 20° C et 65 % d'humidité relative. Par température plus basse et par un taux d'humidité relative plus élevé, respecter un temps de séchage plus important.

**Consommation moyenne :**

Environ 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm G.Grain

La consommation est très variable selon l'absorbabilité du support. Pour cette raison une surface-témoin est fortement recommandée.

**Mise à la teinte :**

Terres - Pigments - Surteintes chaux aérienne.

**Préparation du mélange :**

Malaxer la poudre à sec à vitesse lente pendant 1 à 2 mn en ajoutant 4 à 6 litres d'eau propre par fût. Laisser reposer pendant 15 mn, puis remalaxer très brièvement de façon à obtenir une consistance légèrement molle et homogène.

**Propriétés :**

Enduit chaux aérienne, avec adhérence renforcée applicable sur tous les supports anciens en sous enduits pour finition chaux aérienne

**Etats des supports :**

Le support doit être propre, sec, sain et préparé conformément aux DTU 59.1 et 42.1

**Conseil d'application :**

Le produit peut être appliquée à la lisseuse.  
Ne pas appliquer sur un enduit ciment frais et attendre au minimum un mois.

**Supports admissibles :**

Tous supports minéraux plans conformes à ceux définis dans les DTU 59.1 et 26.1 correctement préparés, y compris revêtus de peinture à l'exception des peintures réticulables caoutchoutées, des laques glycéro, ainsi que des revêtements souples ou brillants

**Préparation des supports :**

les supports devront être sains, secs, dépoussiérés et dégraissés. Dans le cas de peinture le test d'arrachement sera positif.  
les supports seront systématiquement préparés fixateur chaux aérienne.

**REMARQUES :**

Ne pas appliquer directement sur métal, matière plastique, bois et en général tous les supports souples, résiliants ou filmogènes.

**Mise en garde :**

Garantie de l'aspect soumis à formation AXE DECORS.  
Assistance technique nécessaire.

**Edition :** 09/06.

**Information d'élimination :**

Ne recycler que les emballages vides. Les restes de matériau séchés peuvent être détruits selon la clé-déchets CED 91206 (déchets de chantier) ou 555 13 (anciennes peintures durcies) ou comme les ordures ménagères.