



www.ecobati.be
info@ecobati.be
tel : +32 (4) 246 32 49
fax : +32 (4) 247 06 07

CORICAL Peinture à la Chaux

Préparation du support

1. Sur enduits intérieurs neufs:

Appliquez une couche d'accroche **CORIFONDO**, diluée avec 20 % d'eau au rouleau ou à la brosse. Faites vos corrections avec le même produit que l'enduit utilisé pour le plafonnage (ex : *Knauf, Goldband,...*)

2. Sur anciens enduits, murs tapissés, irréguliers:

Enlever tous les restes de colle, papier peint, parties non-adhérentes, bien poncer, réparer les irrégularités avec l'enduit **START**, réenduire la totalité de la surface avec du **START** (à la plâtrasse) et éventuellement finir avec une fine couche de **RASOCAL frais sur frais en deux couches** (à la plâtrasse) pour bien lisser le support.



3. Sur murs déjà peints:

Bien poncer jusqu'à l'obtention d'un aspect mat, dégraisser avec de l'eau et de l'ammoniaque (3%), appliquez la couche d'accroche **CORIFONDO**, diluée avec 20% d'eau à la brosse ou au rouleau.



4. Sur plaques de plâtre, placoplâtre et fermacel:

appliquez la couche d'accroche **CORIFONDO non diluée**

support présentant des taches de nicotine, goudron,... :

Isoler avec un isolant synthétique (par exemple *Renomat* de chez *Sigma*) à la brosse ou au rouleau.



5. Sur support minéral : béton cellulaire, brique, pierre, pierre calcaire, fermacel:

Pas de couche d'accroche **CORIFONDO**, on travaille directement avec **CORICAL**.





www.ecobati.be
info@ecobati.be
tel : +32 (4) 246 32 49
fax : +32 (4) 247 06 07

Application

A. Système « seco »

1. Sur support minéral :

1^{ère} couche de **CORICAL** diluée avec 30% d'eau appliquée à la brosse par bandes verticales de maximum 80 à 100 cm de longueur ou appliquez de façon irrégulière. Attendre un délai de quelques heures. Appliquez la 2^{ème} couche de **CORICAL** à la brosse diluée avec au maximum 5 à 10% d'eau propre.

2. Sur CORIFONDO :

1^{ère} couche de **CORICAL** diluée avec 10% d'eau appliquée à la brosse par bandes verticales de maximum 80 à 100 cm de longueur ou appliquez de façon irrégulière. Attendre un délai de quelques heures. Appliquez la 2^{ème} couche de **CORICAL** à la brosse diluée avec au maximum 5 à 10% d'eau propre.

B. Système « fresco »

Appliquez 2 couches de **CORICAL** en diluant la première passe avec 80% d'eau propre, la deuxième avec 50%.

Si vous désirez accentuer les effets de moirage, nous vous recommandons d'appliquer la dernière couche de **CORICAL** en effectuant des mouvements irréguliers (dans tous les sens). Néanmoins, cette peinture peut également s'appliquer de façon tout à fait traditionnelle à la brosse, ce qui veut dire verticalement.

C. Patines

Mélangez un volume de **CORICAL** dans une couleur légèrement ou totalement différente que la base, ajoutez 3 à 10 volume d'eau suivant la transparence voulue, remuez régulièrement le mélange pendant l'application. Faites attention aux raccords.





www.ecobati.be
info@ecobati.be
tel : +32 (4) 246 32 49
fax : +32 (4) 247 06 07

Consommation

1. Pour la couche d'accroche **CORIFONDO**, suivant la porosité du support, il faut compter une consommation entre **50 - 100 g/m²**.
2. Pour le **START**, suivant l'état du support, il faut compter entre **1 - 2 kg/m²**.
3. Pour le **RASOCAL**, il faut compter une consommation de **500 g/m²**.
4. Pour le **CORICAL**,
Système seco : +/- **270 cl** pour les deux couches.
Système fresco : +/- **100 à 150 ml** pour les deux couches.
Patine : la première couleur en deux couches +/-**250 ml**,
la patine suivant la dilution +/- **50 ml /m²**.
5. Pour la **CIRE**, il faut compter une consommation de +/- **50 à 100 g/m²**.

Attention, attendre une semaine avant d'appliquer la cire d'abeille sur la peinture **CORICAL**.

Remarques

Nous recommandons particulièrement la brosse pour ses effets esthétiques.

Nos recommandations et nos spécifications sont données de bonne foi et sur base des recherches courantes. Nous garantissons une qualité constante en ce qui concerne la livraison de nos produits. Néanmoins, nous ne pouvons être responsables des dommages qui seraient occasionnés par une utilisation incorrecte du produit. En tout cas, nous conseillons de considérer le type de support et les conditions atmosphériques avant l'application de nos produits ou de prévoir une surface d'essai afin d'évaluer l'efficacité de l'emploi du produit. Lorsque des doutes subsistent en ce qui concerne le support, mieux vaut s'informer auprès du service technique du fournisseur des matériaux.