



DESCRIPTION

Corifondo est une couche d'accrochage perméable à la vapeur d'eau pour supports instables et synthétiques. Le produit permettra également de consolider des supports poussiéreux et résultera à un effet plus uniforme des couches de peinture ou de finition, ceci grâce à une absorption d'eau plus régulière.

Les nuances de couleur et l'effet de moirage pour tout système de finition Coridécór seront atténués.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dilution	20 à 50 % d'eau
Application	à la brosse
Poids spécifique	1 kg/l
Consommation	100 à 150 gr/m ²

MISE EN OEUVRE

Corifondo s'applique sur un support à la chaux ou au ciment, sur systèmes placoplâtre, anciens mortiers pulvérulents, sur peintures synthétiques et tous supports instables.

Corifondo se dilue avec 20 à 50% d'eau, dépendant de l'absorption du support. Le produit doit être bien mélangé avant usage. Corifondo s'applique à la brosse en une couche.

COULEURS

Corifondo se livre sous forme de produit laiteux, mais peut être teinté avec les colorants Coridécór (Stabilcori).

CONDITIONNEMENT

Seaux de 1 kg , 5 kg ou 25 kg

REMARQUES

Produits irritants pour les yeux et la peau. En cas de contact avec les produits, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin. Tenir hors de portée des enfants.

Nos recommandations et nos spécifications sont données de bonne foi et en fonction des évolutions les plus récentes dans la gamme. Nous ne pouvons être responsables des dommages qui seraient occasionnés par une utilisation incorrecte du produit. En cas de doute, consultez notre service technique.

Nous garantissons une qualité constante dans la livraison de nos produits.

Tous les produits décrits sont à conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel et de la lumière, à une température supérieure à 3°C et inférieure à 35°C. Dans ces conditions, les produits se conservent indéfiniment dans leur emballage d'origine.

Après utilisation, refermer hermétiquement l'emballage.

Vu l'aspect minéral des produits, une différence de teinte à la production et à l'application est possible. Toutes les teintes des nuanciers sont à considérer comme indicatives.