



ECOCERA

EMULSION DE CIRE NATURELLE ET SAVON DE MARSEILLE

DESCRIPTION

ECOCERA est une crème naturelle qui est employé comme couche protectrice pour protéger les surfaces de l'encrassement et pour les rendre étanche à l'eau. ECOCERA est composée de cire d'abeilles blanchie très pure, exempte de solvants, et au savon de Marseille émulsionné chaud, selon la technique d'autrefois.

DOMAINE D'UTILISATION

ECOCERA est appliquée comme couche protectrice des murs intérieurs. Il peut être appliqué sur tout support lisse (nouveau tant que vieux) tels que badigeon à la chaux, peinture au silicate, enduit marbré genre CORISTIL, DECORLUX, VENESTUK et autres ...

ECOCERA est utilisée pour uniformiser et augmenter l'aspect brillant naturel et l'aspect de velours de la ligne décorative CORIDECOR, sans avoir un effet jaunissant.

ECOCERA est particulièrement intéressante pour protéger les surfaces de l'encrassement dans des endroits avec beaucoup de passage, comme des escaliers, des bars et des réceptions, ainsi que pour protéger les surfaces de l'humidité, comme des cuisines et des salles de bains.

DONNÉES TECHNIQUES

Poids spécifique	0,980 kg/l
Classification (directive 2004/42/CE)	cat. A/l
Contenu limite en COV	< 300 gr/l (< 200 gr/l du 01.01.2010)
Contenu maximale en COV	< 100 gr/l
Résidu sec (à 105°C)	11%
Valeur pH	6,5 - 7,0
Couleur	blanc cassé
Consommation	30 - 40 m ² /l par couche
Emballage	pâte en seaux de 0,75 l, 2,5 l et 5 l
Stockage en milieu adapté	12 mois

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être stable, propre et sec.

APPLICATION

ECOCERA est un produit prêt à l'emploi, et ne demande qu'à être mélangé soigneusement avant son application. Au cas où la crème est trop dure vue que la température est trop basse, réchauffer le produit jusqu'à environ 30°C.

La cire s'applique régulièrement avec un chiffon souple, une éponge ou un pinceau à fin d'obtenir une distribution uniforme du produit. Après le séchage complet de la cire, l'effet brillant est obtenu en frottant énergiquement la surface avec un chiffon sec et propre.



EMBALLAGE ET CONSERVATION

Seaux en plastique de 0,75 l, 2,5 l et 5 l.

Le produit reste stable au moins pendant 12 mois lorsqu'il est conservé dans des récipients hermétiquement fermés à température entre +5°C et +35°C. Conserver dans un lieu frais et sec, à l'abri du gel et du soleil. Protéger des sources de chaleur.

PRÉCAUTIONS

Ne nécessite pas de mesures particulières protectrices ambiantes ou personnelles; toutefois il est conseillé d'éviter le contact prolongé avec la peau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement les yeux à l'eau propre. En cas d'irritations ou d'ingestion, consulter un médecin en lui montrant la fiche de sécurité du produit.

Garder hors de portée des enfants. Ne pas verser les restes du produit dans les égouts ou dans les eaux superficielles.

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.