



BEAUTÉ DU LAIT DE CHAUX AMÉLIORÉ

RAVALOR Lait de chaud amélioré CEBTP BP18.5.3027/1

Transmission vapeur d'eau : NF EN ISO 7783-2.

Résistance à l'arrachement avant et après vieillissement artificiel :
NF EN ISO 4624. Adhérence après 100 cycles NFT 30-049.

RAVALOR offre toutes les qualités visuelles et pérennes d'un lait bien fait : beauté du revêtement, luminosité des teintes, aspect chaud et naturel. Il a en plus la longévité et la stabilité de la teinte dans son éclat.

RAVALOR possède une bonne résistance aux atmosphères agressives des grandes villes.

■ RAVALOR®

■ QUALITÉS

- Beauté des teintes.
- Luminosité exceptionnelle.
- Réflexion de la lumière.
- Bonne tenue aux atmosphères des grandes villes.
- Tenue au gel/dégel.
- Très bonne adhérence au support.
- Revêtement microporeux.
- Absence de farinage dans le temps.
- Grande facilité d'application.
- Continuité des teintes ensemble pré/dosé.
- Grand choix de coloris et teinte à la demande.
- Contient un fixateur garantissant la tenue des teintes.
- Masque les fissures de 2 mm.

■ SUPPORTS ADMISSIBLES

Brique, parpaings, pierre, béton, enduit ciment, pisé, chaux, enduit décoratif projeté, enduit du marais, plâtre.

■ PRÉPARATION DU SUPPORT

Propre, sain, sans salpêtre, cohérent.

Les enduits comportant du salpêtre, seront imprégnés ou pulvérisés avec une solution d'eau de javel diluée et bien rincés après quelques heures.

RAVALOR PRIMAIRE : fixateur et régulateur des fonds.

RAVALOR PRIMAIRE : sera appliqué au pulvérisateur à refus. (Nettoyer immédiatement le pulvérisateur).

RAVALOR Lait de chaux amélioré sera appliqué sur le fixateur

RAVALOR PRIMAIRE sec dans les 24 h suivant son application.



■ PRÉPARATION DE RAVALOR

Dans une poubelle ou dans le seau de livraison :

- Verser la totalité de la partie liquide, ajouter la teinte poudre et mélanger efficacement 3mn.
- Saupoudrer la partie poudre sous agitation avec agitateur mécanique pendant 4/5 mn minimum avec une truelle, bien racler les bords et le fond et remélanger 1mn. Laisser mûrir le mélange quelques instants et appliquer avec une brosse de maçon ou au balai.
- Durée de vie en pot fermé : 24 à 36 h.

■ CONSOMMATION

RAVALOR PRIMAIRE : 1 couche 200 à 300 g/m².

RAVALOR : 400 à 600 g/m² par couche.

Nombre de couches : 1 ou 2 (1 couche suffit généralement).

Temps de séchage

RAVALOR PRIMAIRE : 1 à 3 h suivant température et hygrométrie.

RAVALOR : intervalle en couches 6 à 8 h.

■ CONDITIONNEMENT

Kit de 14 kg.

■ SÉCURITÉ - MANIPULATION

Produit irritant, porter un masque pendant le mélange.

Classe feu : M0.

■ STOCKAGE

1 an à l'abri de l'humidité et du gel.



■ APPLICATION

Sur monocouche faïencé.



