

CAL.MONO R-B est un enduit hydraulique monocouche semi allégé à base de chaux-ciment, sables et adjuvants destiné à la décoration et imperméabilisation des façades.



SUPPORTS:

ADMISSIBLES :

- Enduit neuf ou ancien à base de liant hydraulique, conforme au DTU 20.1, DTU 26.1.
- Anciens revêtements à liant minéral, propre, résistant, absorbant.
- Béton banché ragréé (DTU 23.1).
- Briques, blocs de béton, tout support classé Rt2, Rt3

EXCLUS :

- Surfaces horizontales ou inclinées, sols.
- Supports non stables, fiabes.
- Supports Bois
- Enduit au plâtre, peinture, revêtement plastique épais

MISE EN OEUVRE :

- 1 - Mélanger un sac de **CAL.MONO R-B** avec 6 +/- 0,5 L d'eau
- 2 - Temps de malaxage :
 - 5 min avec une machine à projeter
 - 5 à 7 min avec une bétonnière

Attention l'emploi du mortier rebattu est proscrit.

MATERIEL :

- Malaxeur électrique à vitesse lente.
- Machine à projeter (pression à l'eau de 10 à 12 bars).
- Pot de projection (pression d'air 5 bars, débit d'air 60 m3/H).
- Lisseuse inox, platoire inox, couteau à enduire.
- Règle lisse et/ou crantée, truelle, grattoir, taloché éponge.

Le nettoyage du matériel s'effectue à l'eau.

CONSOMMATION :

Sur support neuf :

- Gratté : 20 à 23 kg/m²
- Taloché : 19 à 20 kg/m²
- Rustique, Rustique écrasé : 18 à 19 kg/m²

Sur béton ou maçonnerie revêtue :

- Gratté, Taloché : 13 à 16 kg/m²
- Rustique, Rustique écrasé : 10 à 12 kg/m²

APPLICATION :

Le délais minimum entre 2 passes est de 1 heure, mais généralement 24 heures.

Les épaisseurs d'applications :

- Support neuf :
 - Finition Rustique, Taloché, Ecrasé : 7 à 10 mm en 1ère passe & 3 à 6 mm en 2nd passe
 - Finition Gratté : 1 passe de 15mm ou la 1ère de 10 & la 2nd de 5 à 7 mm
- Support revêtue ou béton :
 - Finition Rustique, Taloché, Ecrasé : 3 à 7 mm en 1ère passe & 3 à 5 mm en 2nd passe
 - Finition Gratté : 1 passe de 12 mm ou la 1ère de 8 & la 2nd de 5 à 8 mm



PRODUIT
TESTÉ PAR
Applus⁺

UNE-EN 998-1



ADYOR



DONNEES TECHNIQUES

Poudre à base de chaux, granulats sélectionnés adjuvants spécifiques, hydrofuges de masse, pigments minéraux.

Identification :

- Granulométrie : 0 à 1,5 mm
- densité de la poudre : 1,3
- pH de la pâte : 12,5

Performances :

- CE selon norme NF EN 998-1
- Classe selon NF EN 998-1 : OC
- Réaction au feu : A1 (incombustible)
- absorption d'eau : W2
- résistance à la compression : CSIII
- rétention d'eau : Re > 94%
- classe d'émission dans l'air intérieur : A+

Documents de référence

- NF DTU 26-1
- Document SNMI sur l'utilisation des enduits
- NF EN 998-1
- RC Fabricant

Conservation :

12 mois à compter de la date de fabrication non ouvert et stocker à l'abri de l'humidité.

Conditionnement : Palette de 48 sacs de 25 kg
Code Article 003

