

MORTIER DE FINITION BLANC

CIMENTS ET MORTIERS DE FINITION

MORTIER DE FINITION BLANC



DESTINATIONS

Enduit de finition des murs intérieurs / extérieurs, réparation d'ouvrages cimentés, surfacage de chape.
Joints de maçonnerie et de carrelage (neufs ou anciens).
Petits scellements.

Sur support béton, mortier, pierre.

Destination : mur / sol - intérieur / extérieur.

AVANTAGES

Peut se colorer.
Finition parfaite.
Aspect ultra lisse et décoratif.

MISE EN OEUVRE

Le support doit être propre, exempt de graisse et de zones non adhérentes.
Il doit être humidifié sans être ruisselant.

Mortier :

2,5 kg de MORTIER DE FINITION + 0,3 litres d'eau.
5 kg de MORTIER DE FINITION + 0,6 litres d'eau.
10 kg de MORTIER DE FINITION + 1,2 litres d'eau.
25 kg de MORTIER DE FINITION + 3 litres d'eau.

Dans une auge propre, verser d'abord l'eau claire puis ajouter progressivement le mortier selon les quantités indiquées.
Malaxer manuellement à la truelle ou à l'aide d'un malaxeur électrique jusqu'à obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux.

Temps d'utilisation du mélange : 1h30.

Application : En enduit de finition, chaque pan de mur doit être terminé dans la journée. Les reprises doivent se situer aux arrêts naturels (angles, portes, etc...).

Dans le cas de grosses épaisseurs à rattraper (+ 2 cm), travailler en plusieurs couches.

Séchage complet : 24 h environ par couche de 2 cm.

Performances mécaniques optimales : après 28 jours.

Températures d'application comprises entre +5°C et +30°C.

Ne pas utiliser ce produit sur un support à base de plâtre.

Ne pas exécuter de travaux sous la pluie ou en plein soleil.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils : à l'eau.

CONSERVATION

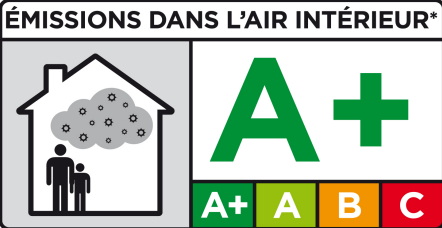
12 mois dans son emballage d'origine fermé et entreposé au sec.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30124930	SAC PAPIER 5 kg	4	3549210027898
30124931	SAC PAPIER 10 kg	2	3549210027904

SECURITE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.