

Albacol Plus

Colle / Lissage plâtre



Matériau

- Albacol Plus est une colle plâtre selon la norme EN 12860:2001/AC

Domaines d'application

- Pour la pose et le spatulage des carreaux de plâtre massif Alba.
- Pour remplir les fissures et les trous, et pour égaliser les surfaces irrégulières.
- Épaisseur de la couche (selon le support) 0 – 5 mm.
- Pour un spatulage des surfaces selon les classes de qualité Q3-Q4.
- Utilisable de manière universelle sur n'importe quel support.
- Peut être additionnée au plâtre pour des travaux de rhabillage efficaces.
- Ne convient pas pour le carrelage.

Nature du support

- Le support doit être propre, sec, non gelé et dépoussiéré.

Prétraitement

- Sur les grandes surfaces en béton, il est nécessaire d'appliquer au préalable le pont d'adhérence Rikombi Kontakt.

Gâchage

- Utilisez des récipients et des outils propres, ainsi qu'une eau claire, pour ne pas risquer de fausser le temps de prise. N'utilisez aucun additif.
- Saupoudrer Albacol Plus dans l'eau jusqu'à la formation de petits îlots de poudre à la surface de l'eau (dosage : 1,5 kg – 2,0 kg d'Albacol Plus dans env. 1,0 l d'eau)
- Laisser saturer environ 3 minutes avant de remuer la pâte pour défaire les grumeaux et la rendre homogène.
- Lorsque vous la mélangez, la pâte s'épaissit et atteint la consistance nécessaire à l'application.
- Ne plus rajouter de poudre Albacol Plus après avoir remué la masse (risque de formation de grumeaux) !

Mise en œuvre

- Évitez de travailler avec Albacol Plus lorsque la température descend au dessous de + 5 °C.
- Pour la pose des papiers peints :
- Il est recommandé de tester la compatibilité des colles avec les enduits appliqués.
- Consulter la fiche technique n°16 „Directives techniques pour pose de colle et de papiers peints (1996)“, éditée par la commission fédérale de la protection des couleurs et des valeurs matérielles.

- Après la pose d'un enduit mural à base de résine synthétique ou de cellulose, et tout particulièrement après la pose de revêtements muraux en papier ou en fibre de verre, il faut bien aérer les locaux pour permettre un séchage rapide.

Important

- Une masse de colle devenue trop dure ne doit plus être utilisée, ni rallongée avec de l'eau. Risque de formation de fissures.

Spécifications techniques

Contenance	25 kg
Quantité nécessaire	
Collage	env. 0.4 - 1.0 kg selon l'épaisseur du carreau
Surface	env. 0,90 kg/m ² /mm
Délai de mise en œuvre	env. 60 Minutes
Stockage	Entreposer au sec et à l'abri du gel au maximum 6 mois! Bien refermer les sacs entamés et les utiliser dans les trois mois.