



Cera'fix® Paste

Colle en pâte en dispersion flexible, prête à l'emploi, pour le collage de carrelages céramiques, de classe D2 conformément à la norme EN 12004.

Domaine d'application

Cera'fix® Paste convient pour des applications sur les murs intérieurs :

- Le collage de carreaux céramiques et mosaïques (de verre).
- Le collage de la pierre naturelle et du marbre (résistant à l'humidité).
- Le collage de carreaux sur d'anciennes couches de peinture présentant une bonne adhérence.
- Le collage de carreaux sur d'anciens carrelages muraux.
- Le collage de carreaux dans des pièces humides telles que des salles de bains et cuisines.

Consulter le NF DTU 52.2, ainsi que le Cahier des Prescriptions Techniques CPT CSTB 3265_V4 (mai 2006) et le CPT 3528_V3 (mai 2011).

Composition

Cera'fix® Paste est une colle prête à l'emploi, à base de résines acryliques en dispersion aqueuse, de sables de quartz et d'adjuvants spécifiques.

Colle à carrelage de classe D2, conformément à la norme EN 12004.

Couleur

Blanc cassé.

Propriétés

- Adhérence améliorée.
- Flexible.
- Colle monocomposante, prête à l'emploi.
- Très faibles émissions de COV (composés organiques volatils).

Préparation support

Le support doit être propre et sain, exempt de tous éléments non-adhérents tels que de l'huile, des traces de graisse, des voiles ou laitances de ciment et autres salissures. Le support doit également être exempt d'humidité résiduelle. Les éventuelles réparations locales ou égalisations préalables des murs doivent s'effectuer avec des produits issus de la gamme Betoreno® ou Cement'in®, en fonction du type de support.

Les supports appropriés sont : les surfaces en béton (âgées d'au moins 28 jours) et la maçonnerie plane, les enduits à base de ciment, les anciens carrelages, les enduits de plâtre, les plaques de plâtre et le béton cellulaire.

Préparation mélange

Cera'fix® Paste est une pâte prête à l'emploi.

Bien mélanger la pâte avant l'emploi pour homogénéisation.

Application

Etaler Cera'fix® Paste avec le côté lisse d'une taloche crantée sur la surface à carreler, puis peigner soigneusement avec le côté dentelé.

N'utiliser que la quantité de Cera'fix® Paste pouvant être utilisée pendant le temps ouvert de la colle pour éviter la formation d'une pellicule à la surface de la colle. Glisser les carreaux dans le lit de colle et les aligner.

Coller les carreaux de plus grand format, les carreaux à dos lisse ainsi que les carreaux de pierre naturelle selon le principe du double encollage, c'est-à-dire en appliquant la colle à la fois sur le support et au dos des carreaux.

Important: durant l'application, la température ambiante et la température du support ne pourront être inférieures à + 5 °C ni supérieures à + 30 °C.

Après l'application, nettoyer immédiatement tout l'outillage à l'eau. La pâte adhésive durcie ne pourra être éliminée que de façon mécanique.

Consommation

3 à 5 kg/m² (pâte) avec une taloche crantée avec encoches de 6 mm.

Cera'fix® Paste

Colle en pâte en dispersion flexible, prête à l'emploi, pour le collage de carrelages céramiques, de classe D2 conformément à la norme EN 12004.

Caractéristiques techniques

Densité	± 1,8 kg/dm ³
Teneur en matières solides	± 79% (en poids)
Épaisseur de couche maximale	5 mm
Temps ouvert (conformément à EN 1346, à 23 °C ± 2 °C et 50% ± 5% HR)	≤ 30 minutes
Rejointoiement de carrelages poreux (à 23 °C ± 2 °C et 50% ± 5% HR)	après ± 24 heures
Rejointoiement de carrelages non-poreux (à 23 °C ± 2 °C et 50% ± 5% HR)	après ± 3 jours
Adhérence initiale (conformément à EN 1324)	≥ 1,0 N/mm ²
Adhérence après vieillissement thermique (conformément à EN 1348)	≥ 1,0 N/mm ²
Adhérence après immersion dans l'eau (conformément à EN 1348)	≥ 0,5 N/mm ²
Adhérence après vieillissement à températures élevées (conformément à EN 1348)	≥ 1,0 N/mm ²

Conditionnement

Cera'fix® Paste est conditionné en seaux de 8 kg (512 kg par palette) ou 25 kg (600 kg par palette).

La durée de conservation dans l'emballage d'origine fermé, non-endommagé et stocké à l'abri du gel à des températures entre + 5 °C et + 30 °C est de 12 mois après la date de production.

Remarque

- Ne pas appliquer Cera'fix® Paste au sol ni sur des murs extérieurs.
- Ne pas appliquer Cera'fix® Paste dans des pièces très humides.
- Réaliser d'abord une surface test avant de coller des carreaux en pierres naturelles.
- Ne pas appliquer Cera'fix® Paste sur des surfaces métalliques.

Classification



Conseils de sécurité

Pour tout complément d'information et autres conseils pour la manipulation, le stockage et l'évacuation en toute sécurité des produits, consulter la fiche de sécurité la plus récente. Celle-ci contient en effet des informations relatives à la sécurité physique, écologique, toxicologique et autres.