

BLANC SUPER

CIMENT COLLE
BLANC QUALITÉ : SUPER



Adhésif à base de ciment pour carreaux de céramique **type CIT** Norme européenne **UNE-EN 12004**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPOSITION QUALITATIVE

Liant hydraulique : Ciment blanc à haute résistance. **Charges minérales :** Sable calcaire et siliceux, avec granulométries contrôlées. **Additifs :** Plastifiants, additifs spéciaux et résines.

ANALYSE PHYSIQUE

Vie de la pâte	120 minutes	Adhérence après vieillissement thermique UNE-EN 1348:2008	≥ 0,5 N / mm ²
Temps ouvert	20 minutes	Adhérence après les cycles Gel / Dégel UNE-EN 1348:2008	≥ 0,5 N / mm ²
Masse volumique	1.40 g/cm ³	Performance	4,5 Kg/m ²
Adhérence initiale UNE-EN 1348:2008	≥ 0,5 N / mm ²	Eau de gâchage	24% approx. (6 L. / sac 25kg)
Adhérence après immersion dans l'eau UNE-EN 1348:2008	≥ 0,5 N / mm ²	Détermination du glissement UNE-EN 12004-2:2017	≤ 0,5 mm

Résultats obtenus dans des conditions de température de 22°C et 50% d'humidité relative. Ces résultats peuvent varier en fonction des conditions météorologiques.

MODE D'EMPLOI

- Vérifier que le support est homogène, sec et propre.
- Mélanger le produit avec de l'eau propre jusqu'à obtenir une masse homogène sans grumeaux. Il est recommandé de faire le mélange à l'aide d'un fouet mécanique à bas régime.
- Laisser ce mélange reposer pendant 5-10 minutes, après ce temps, battez à nouveau et procédez à son application correcte.
- Étaler le produit sur le support au moyen d'une truelle crantée, ne pas étendre le produit sur des surfaces supérieures à 1 à 2 M² pour éviter la formation du film de surface, dont la facilité ou la vitesse de formation dépendra des conditions environnementales et de l'absorption du support.
- Appliquer un double collage pour les placements en extérieurs.
- Mise en service : 24 heures, pour procéder au jointoiment laisser passer 24 heures sur les murs et 48 heures sur les sols.
- N'ajoutez pas de sable ou autre produit supplémentaire susceptible de modifier les caractéristiques initiales du produit.
- Ne pas appliquer ce produit sur du plastique, du bois ou du métal.
- Il est recommandé de ne pas utiliser ce produit en dessous de 5°C et au-dessus de 30°C.

INDICATIONS D'UTILISATION

Pose de carreaux et grès types IIA, IIB et III à absorption moyenne-élevée (supérieure à 3%) sur sols et murs sur une base en ciment, valable pour intérieurs et extérieurs. Convient pour la pose de carreaux sur des placo-plâtre en carton (type Pladur ou similaire). Tailles de carreaux et grès sur murs supportés 45x45 et sols 60x60. Sur les supports en plâtre, utilisez le produit **SP. PLÂTRE**.

EMBALLAGE, CONSERVATION ET STOCKAGE

Le produit est disponible en sacs de 25 kg. Les palettes comportent 56 sacs. Les sacs sont en papier avec une feuille de plastique à l'intérieur pour une durée de conservation du produit de 12 mois à compter de la date de production dans son emballage d'origine. Conserver le produit dans un endroit aéré, protégé de l'environnement et de l'humidité du sol.

UTILISATIONS



SÉCURITÉ



Gants

Lunettes

Masque

IMPORTANT

Les indications d'utilisation ainsi que les résultats des tests exprimés dans ce document ont été rédigés selon nos propres connaissances et le résultat de contrôles rigoureux effectués dans notre laboratoire. Le consommateur final doit s'assurer que le produit choisi est adapté à l'application à laquelle il est destiné. La responsabilité de notre entreprise sera limitée à la valeur de la marchandise utilisée, car l'utilisation finale de notre produit par du personnel qualifié est hors de notre contrôle.

FABRIQUÉ PAR **CEMI-COLA, PORT S.L.**

C/ Isaac Newton / Pol. Ind. Sepes / 46500 Sagunto - Valencia ESPAGNE / Tél. et Fax (+34) 96 266 27 62 / cemicola@cemicola.com