

FLR.0210 UNIKOLL

Adhésif monocomposant à base de liants hydrauliques

Code des Douanes

3824 5090

Emballages

- Sac 25 kg
- Palette: 50 x (Sac 25 kg)

Application

- Spatule dentée

Famille Typologie
Floortech Adhésifs et mastics

Lignes produits Catégories fonctionnelles

BuildingOpusFloor

• Collage et application de briques, carreaux, parquets, etc.

Composants Aspect Monocomposant Poudre

Certifications et réglementation



EN 12004-1:2017

Adhésifs pour carreaux de céramique C2TE

Description du produit

Ciment colle monocomposant certifié, à base de liants hydrauliques sans additifs nocifs, de promoteurs d'adhésion dérivés de l'amidon, de sables siliceux et calcaires sélectionnés, de charges réactives hautement pouzzolaniques et d'épaississants cellulosiques, pour le collage de carreaux, de céramique, de grès, de pierres naturelles et/ou reconstituées, sur des surfaces horizontales et verticales, à l'intérieur et à l'extérieur. Ne convient pas pour les supports en plâtre ou en anhydrite, les supports soumis à des mouvements ou avec un film de protection.

Dosage

Utiliser de 3 à 5 kg/m 2 de UNIKOLL en fonction du type de support et du type de matériau à encoller.

Champs d'application

Encollage de tuiles, céramiques, grès, pierres naturelles et/ou reconstituées, etc. sur des surfaces horizontales et verticales, internes et externes. Rasage de régularisation. Encollage et lissage des éléments modulaires pour l'isolation à manteau: dalles en polystyrène, panneaux en bois-magnésium, panneaux en bois-ciment, etc.. Ne pas utiliser pour: Supports en placo ou anhydrite Supports assujettis à des mouvements Supports avec pellicule de protection

Caractéristiques fondamentales

Conservabilité: 8 mois

Diamètre maximum agrégat: 0.4 mm

@ 1

Mélanger avec de l'eau: 28 %

Pot-life:

₹

Température d'utilisation: +5 / +30 °C

Co Gri

Couleurs disponibles

Spécifications techniques

Adesione a trazione iniziale (UNI EN 1348): 1 N/mm²

Adesione a trazione trascorsi 30' (UNI EN 1346): 0.6 N/mm²

 $Scivolamento~(UNI~EN~1308): \leq 0.1~mm$

Durabilidad - Adherencia a la tracción después del

envejecimiento térmico (UNI EN 1348): > 1 N/mm²

Durabilité - Adhésion à la traction après immersion dans l'eau

(UNI EN 1348): > 1 N/mm²

Durabilité - Adhésion à la traction après les cycles de gel-dégel

 $(UNI \, EN \, 1348)$: > 1 N/mm²



www.azichem.com

Mise à jour du: 29/07/2022 Conditions de vente et mentions légales consultables sur www.azichem.fr/disclaimer

Page: 1/3

Nettoyage instruments

• Eau

Supports autorisés

- Béton
- Préfabriqués
- Tuf
- Maçonneries en briques creuses
- Maçonneries en pierre
- · Carreaux et tuiles
- · Chapes de support

Préparation des supports

Les surfaces d'application devront être correctement maturées, rugueuses, propres, exempt de salissures de toute nature, parties friables et incohérentes, poussière, etc. Les éventuelles traces d'huile, graisse, désarmants, cires, peintures, etc., ainsi que toute substance avec effet anti-adhésif, devront d'abord être enlevés.

Mode d'emploi

Pour chaque sac de 25 kg d'UNIKOLL, ajouter 6 à 6,3 litres d'eau propre et bien mélanger avec un agitateur mécanique, jusqu'à ce que le mélange soit homogène, sans grumeaux. Après avoir attendu quelques minutes, remélanger et étaler l'adhésif avec une spatule crantée.

Les artefacts (tuiles ou autres revêtements) doivent être appliqués avec un léger mouvement à pression de telle sorte que toute la surface soit parfaitement en contact avec l'adhésif. Toute ajustement doit être effectué dans les 10 à 12 minutes après l'application. Pour les applications extérieures, appliquer une couche continue d'adhésif également sur le rétro de l'artefact.

Stockage et Conservation

Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques. Craint l'humidité.





Mise à jour du: 29/07/2022 Conditions de vente et mentions légales consultables sur www.azichem.fr/disclaimer

www.azichem.com

Page: 2/3

Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assumant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : www.azichem.com. La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : www.azichem.com.

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.

Ne pas appliquer en cas d'exposition directe au soleil et/ou de pluie. Soigner la protection pour au moins $24\ heures$.

UNIKOLL produit/distribué par





Mise à jour du: **29/07/2022** Conditions de vente et mentions légales consultables sur

www.azichem.fr/disclaimer

www.azichem.com

Page: 3/3