



Famille  
**Floortech**

Typologie  
**Collants et mastics pour sols**

Lignes produits  
• Building  
• Opus  
• Floor

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

Composants  
**Monocomposant**

Aspect  
**Poudre**

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

## Certifications et réglementation



**EN 12004-1:2017**

Adhésifs pour carreaux de céramique

## Description du produit

Adhésif monocomposant à prise et hydratation rapides, à base de ciments spéciaux, exempt d'ajout nuisible, promoteurs d'adhésion amidon et dérivés de sable sélectionnés siliceux et calcaires, charges réactives à haute pozzolanicité, épaississants cellulosiques.

## Dosage

Utiliser de 3 à 5 kg/m<sup>2</sup> 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



Mélanger avec de l'eau:  
28 %



Pot-life:  
60 min



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



**Couleurs** disponibles  
Gris

## Spécifications techniques

*Adesione a trazione iniziale (UNI EN 1348:2008): 1.16 N/mm<sup>2</sup>*

*Adesione a trazione trascorsi 30' (UNI EN 1346:2007): 1.34 N/mm<sup>2</sup>*

*Scivolamento (UNI EN 1308:2007): < 0.5 mm*

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## 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.



### 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'assurant 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](http://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](http://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.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légalles consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Mise à jour du: **24/07/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)