



Famille
Floortech

Typologie
Collants et mastics pour sols

Lignes produits
• Building
• Opus
• Sanageb
• Floor

Catégories fonctionnelles
• Collage et application de briques, carreaux, parquets, etc.
• Encollage et lissage de panneaux modulaires thermo-isolants

Composants
Monocomposant

Aspect
Poudre

FLR.0147

SANAKOLL

Adhésif à base de chaux hydraulique pour encollage, revêtement et rasage

Code des Douanes

3824 5090

Emballages

- Sac 25 kg

Application

- Spatule dentée

Certifications et réglementation



EN 998-1

Mortiers pour crépis intérieurs et extérieurs - Mortier pour des buts généraux (GP)

Description du produit

Adhésif rasant monocomposant à base de chaux hydraulique pour l'encollage des tuiles, carreaux, etc., sur les supports de construction maturés et compacts; spécifique également pour l'installation de panneaux en bois et magnésium, liège et autres types de panneaux modulaires écologiques, dans la construction de "capotes naturelles" (internes et externes), dans les interventions de construction écologique et dans la restauration de bâtiments et monuments historiques.

Dosage

Utiliser de 3 à 5 kg/m² de SANAKOLL en fonction du type de support et du type de matériau à encoller.

Champs d'application

Encollage de carreaux et tuiles, correctement poreux, moyennement absorbants et absolument non clinkerisés (utilisation uniquement pour les planchers intérieurs). Encollage et revêtement à rasage des panneaux et des éléments modulaires en bois minéralisé, liège, etc.

Caractéristiques fondamentales



Conservabilité:
12 mois



Diamètre maximum agrégat:
0.3 mm



Mélanger avec de l'eau:
16-18 %



Pot-life:
60 - 75 min



Température d'utilisation:
+6 / +30 °C



Couleurs disponibles
Noisette clair

Spécifications techniques

Lien d'adhérence (UNI EN 1015-12): 1.5 N/mm²

Masse volumique (UNI EN 1015-6): 1650 kg/m³

Résistance à compression (UNI EN 1015-11): > 17 N/mm²

Résistance à la flexion (UNI EN 1015-11): > 5 N/mm²

Transpirabilité: 12 - 13 μ



www.azichem.com

Mise à jour du: 24/07/2020
Conditions de vente et mentions légales consultables sur www.azichem.fr/disclaimer

Nettoyage instruments

• Eau

Supports autorisés

• Crépis
• Béton
• Mortiers de béton, à la chaux et mixtes
• Chapes de support

Préparation des supports

Les supports d'application devront être exempts de saletés, de poussière, de parties incohérentes, etc.; les peintures pré-existantes (lavable, organique, à solvant etc.) devront être retirées.

Mode d'emploi

Mettre progressivement dans le mélangeur environ 2/3 de l'eau du mélange. Ajouter progressivement SANAKOLL et l'eau encore nécessaire, continuer le mélange jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de grumeaux. Les modalités d'utilisation diffèrent selon les matériaux de support et l'utilisation spécifique prévue.

Pour l'encollage sur des substrats ordinaires, absorbants, à l'intérieur, appliquer le produit avec une spatule crantée en couches continues d'épaisseur adéquate et ensuite appliquer les éléments à installer (carreaux et tuiles, panneaux, etc.), de la manière appropriée et habituelle, en exerçant la pression nécessaire pour favoriser l'adhérence.

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. 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.

Protéger les surfaces fraîches de la lumière directe du soleil, de la pluie et du vent, soigner la maturation humide prolongée.

Vérifier à l'avance la subsistance des résistances mécaniques indispensables du support.



www.azichem.com

Mise à jour du: **24/07/2020**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
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

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