



Famille
Floortech

Typologie
Collants et mastics pour sols

Lignes produits
• Aqua
• Building

Catégories fonctionnelles
• **Collage et application de briques, carreaux, parquets, etc.**
• **Imperméabilisation transparente de terrasses et balcons carrelés**

Composants
Bi-composant

Aspect
Poudre + Liquide

FLR.0184

STUCCO BALCONY

Enduit cimenté à 2 composants,
étanché à forte adhésivité

Code des Douanes

3214 1010

Emballages

- Seau 4 kg [A]
- Petit seau 0.8 kg [A]
- Bouteille 1 kg [B]
- Petit seau 0.2 kg [B]
- Kit: 1 Seau 4 kg [A] + 1 Bouteille 1 kg [B]
- Kit: 1 Petit seau 0.8 kg [A] + 1 Petit seau 0.2 kg [B]

Application

- Spatule
- Application manuelle
- Taloche éponge
- Eponge

Description du produit

Enduit cimenté à 2 composants, fin, de consistance plastique fluide, pour le jointoiement des fuites entre les carreaux, et pour remplir et styler les fissures statiques, micro et macro-cavité, etc., avant l'application de PROTECH BALCONY dans les interventions d'imperméabilisation transparentes non pelliculaires de terrasses et balcons.

Dosage


Environ 1,75 kg de STUCCO BALCONY par décimètre cube de volume à mastiquer.

Champs d'application


Stuc spécifique pour la préparation préalable des supports (fuites ouvertes, micro et macro-cavités et fissures) pour l'application ultérieure de PROTECH BALCONY sur terrasses et balcons.


Caractéristiques fondamentales


 Conservabilité:
12 mois

 Diamètre maximum agrégat:
0.35 mm

 Epaisseur maximum conseillée:
6 mm

 Non inflammable

 Pot-life:
15 - 20 min

 Résistant aux rayons UV

 Température d'utilisation:
+5 / +35 °C

 Utiliser en portant des gants de protection

 Couleurs disponibles
Gris clair

Spécifications techniques

Absorption capillaire (UNI EN 13057): 0.10 kg•h^{0.5}/m²

Durcissement total (à 20°C): 180 min

Rapport de mélange des composants A:B: 4:1 _

Nettoyage instruments

- Eau

Supports autorisés

- Carreaux et tuiles

Préparation des supports

Les surfaces d'application devront être nettoyées, sans saletés, parties friables et incohérentes, poussière, etc. Elle devront être convenablement saturées avec de l'eau jusqu'à atteindre la condition de "saturées à surface séchée".

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

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

Mode d'emploi

Ajouter au composant A la quantité de composant B nécessaire pour obtenir la consistance désirée, mélanger correctement jusqu'à ce que le mélange soit parfaitement homogène et sans grumeaux. Etaler à l'aide d'une spatule, taloche d'éponge ou simplement avec les doigts (en portant un gant en caoutchouc)

Il est possible de corriger la consistance si nécessaire en ajoutant des quantités modérées d'eau au mélange.

En cas de margeages colorés, il est conseillé de mélanger le produit à 2 composants mélangés avec des petites quantités de pigments colorés disponibles dans n'importe quel magasin de peinture.

Stockage et Conservation

Craint le gel. 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. Garder le produit à une température de stockage comprise entre +5°C et +35°C.



www.azichem.com

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

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.

Ne pas appliquer en présence de lumière solaire directe. Soigner la protection et la maturation des surfaces exposées.

Compte tenu de la forte adhérence et du séchage rapide du produit, il est recommandé de laver immédiatement après l'application, avec une éponge imbibée d'eau, les parties en excès des margeages ("parties débordantes") afin d'éviter les opérations fastidieuses de nettoyage par la suite.

Dans les interventions d'imperméabilisation transparente non pelliculaire de terrasses et balcons, STUCCO BALCONY ne doit être appliqué que pour restaurer la continuité de stuc labile, à distance ou absent. Pour cette raison, la consommation est très variable selon chaque cas, en fonction du volume réel à combler.

STUCCO BALCONY produit/distribué par



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