



ADX.0078

## LATERSANA

Granulé de briques moulées pour mortiers, chapes et enduits "Cocciopesto"

### Code des Douanes

3824 4000

### Emballages

- Sac 25 kg
- Palette: 60 x (Sac 25 kg)

### Application

- Ajouter à d'autres composants

Famille  
Admix

Lignes produits  
• Opus  
• Sanageb

Composants  
Monocomposant

Typologie  
Agrégats séchés et sélectionnés, et cocciopesto

Catégories fonctionnelles  
• **Imperméabilisations osmotiques**  
• **Amélioration des prestations mécaniques et/ou rhéologiques de mortiers, crépis et bétons de nouvelle fabrication**  
• **Fabrication de crépis et mortiers sur place**  
• **Réalisation de chapes de support et d'enduits de lissage**  
• **Amélioration de la capacité hydrofuge et/ou imperméabilité de mortiers, crépis et bétons**

Aspect  
Poudre

## Description du produit

Mélange additionnel à base de « vieilles » briques et tuiles broyées, à ajouter aux mélanges de chaux hydrauliques et agrégats, pour la confection de mortier, enduits et bancs de fond, assimilables aux mélanges d'opus signinum traditionnel, dans les interventions écologiques et dans la restauration d'édifices d'époques et monumentaux.

## Caractéristiques générales

La capacité réactive, bénéfique, de l'opus signinum LATERSANA par rapport aux composants anhydre des mélanges à base de chaux hydraulique naturelle, marbre, et opus signinum, est favorisée par le fait que la composition de LATERSANA est principalement constituées de granulés de tuiles et briques antiques, produites avec des températures du four de cuisson qui ne dépassaient pas les 1000°C. De cette manière, la qualité des granulés n'était pas rongée en se transformant en produit clinkérisé, inerte.

L'ajout de LATERSANA dans les mélanges de chaux et agrégats, favorise l'amélioration de l'imperméabilité du système, augmente la résistance aux compressions et améliore le travail du mélange final.

## Dosage

Variable selon les différentes exigences de conception (à titre indicatif, entre 5 et 20 % de LATERSANA du poids des composants anhydrides du mélange: chaux hydraulique + agrégés + terres colorantes).

## Champs d'application

Confectionnement de mortiers, chapes et enduits à base de chaux hydraulique naturelle, agrégats carbonatiques et cocciopesto.

## Caractéristiques fondamentales



Conservabilité illimitée



Consommation (% sur le poids des composants anhydres):  
5 / 20 %



Diamètre maximum agrégat:  
1.2 mm



Matériau 100% éco-compatible



Non inflammable



Poids spécifique:  
1550 kg/m<sup>3</sup>



Couleurs disponibles  
Rouge / Jaune

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


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

Mise à jour du: **16/11/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## Supports autorisés

Crépis, Mortiers de béton, à la chaux et mixtes, Chapes de support, Peintures et crépis

## Mode d'emploi

Ajouter LATERIANA au mélange correct de liants et d'agrégats, dans la quantité prévue pour l'usage spécifique (entre 5% et 20% en poids par rapport au poids des composants anhydres restants: chaux hydraulique, agrégats, terres colorantes). Ajouter l'eau nécessaire en mélangeant soigneusement, jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène, sans grumeaux.

## 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.



## 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.

Protéger les surfaces fraîches en mortier et enduit de la lumière directe du soleil, de la pluie et du vent. Soigner la maturation humide prolongée.

*LATERIANA produit/distribué par*



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

Mise à jour du: **16/11/2020**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)



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