



FLR.0275

## FLOORBAND 200

Bande isolante de périmètre en polyéthylène à cellules fermées

### Code des Douanes

3925 9010

### Emballages

- Rouleau 100 m

### Application

- Application manuelle

Famille  
Floortech

Typologie  
Bande d'isolation du périmètre en polyéthylène à cellules fermées

Lignes produits  
• Infratech  
• Floor

Catégories fonctionnelles  
• Constructions de dallages industriels en béton à hautes prestations  
• Réalisation de bétons projetés de supports structurels  
• Réalisation de chapes de support et d'enduits de lissage

Composants  
Monocomposant

Aspect  
Rouleau

## Description du produit

FLOORBAND 200, en polyéthylène à cellules fermées, léger, imperméable, imputrescible, antimoisissure et très résistant aux agressions chimiques et aux réactions alcalines des produits en béton, est principalement utilisé comme couche isolante périphérique lors de la réalisation de chapes et/ou de sols en béton.

## Caractéristiques générales


Produit de pose facile résistance au choc thermique aussi bien du produit (polyéthylène) que des colles employées, FLOORBAND 200 trouve une application idéale quand on réalise des installations de chauffage/refroidissement au sol, chapes traditionnelles et sols industriels.

## Champs d'application

Installations de chauffage/refroidissement; chapes traditionnelles/allégées ; sols industriels ; comme élément d'intervalle entre paroi et matelas isolant de différent genre pour sols flottants.

## Caractéristiques fondamentales

 Largeur:  
200 mm

 Poids spécifique:  
20-25 kg/m<sup>3</sup>

 Température d'utilisation:  
-10/+70 °C

 Couleurs disponibles  
Blanc

## Spécifications techniques

Conductivité thermique a 10 °C: 0.035 W/m\*K

Epaisseur: 5 mm

Rigidité dynamique Per sp. 6 mm densità 22-25 kg/mc: 43 MN/m<sup>3</sup>

## Supports autorisés

Crépis, Béton, Préfabriqués, Fibres-ciment, Maçonneries mixtes, Maçonneries en briques creuses, Maçonneries en pierre

## Stockage et Conservation

Eviter le contact du produit avec des acides ou des acidogènes.



www.azichem.com

Mise à jour du: **30/11/2021**  
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](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.

"Produit non sujet au marquage CE (ne rentre pas dans le champ d'application de la Norme UNI EN 14313).

Les bandes autocollantes de périmètre sont très importantes et sont toujours utilisées avec des épaisseurs justes et des densités adaptées puisqu'elles servent d'isolants thermiques/joints de dilatation et d'isolants acoustiques."

*FLOORBAND 200 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](http://www.azichem.com)

Mise à jour du: **30/11/2021**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)