



OSM.0087

## OSMOCEM QUICK

Composé cimentaire pour arrêt  
immédiat des infiltrations d'eau

### Code des Douanes

3816.0000

### Dosage

1.75 kg /dm<sup>3</sup>

### Emballages

- Seau 5 kg
- Sac 25 kg
- Palette: 150 x (Seau 5 kg)
- Palette: 50 x (Sac 25 kg)

### Application

- Application manuelle
- Spatule

Famille  
Osmocem

Lignes produits  
• Aqua  
• Building  
• Infratech

Composants  
Monocomposant

Typologie  
Composés osmotiques de béton à durcissement rapide

Catégories fonctionnelles  
• **Imperméabilisations osmotiques**  
• **Arrêt immédiat des infiltrations d'eau sous pression dans les bâtiments**  
• **Interventions structurelles d'entretien de digues, bassins, conduites et canaux hydriques**  
• **Interventions structurelles d'entretien de tunnels**

Aspect  
Poudre

## Description du produit

Composé à base de ciment pour l'arrêt instantané des infiltrations d'eau dans les sous-sols ou structures hors de la terre, aussi en présence de pression modeste en contre poussée. A base de liants hydrauliques à durcissement très rapide et à haute résistance et additifs spécifiques, durcit en 30" - 60" en arrêtant l'arrivée de l'eau.

## Champs d'application


Arrêt immédiat des infiltrations d'eau dans les bâtiments: bassins, réservoirs, caves, cages d'ascenseur, canalisations, oeuvres de maçonnerie sous terre.


## Couleurs disponibles

- Gris

## Caractéristiques fondamentales


 Conservabilité:  
6 mois

 Epaisseur maximum conseillée:  
15 cm


 Non inflammable


 Sans solvants

 Utiliser en portant des gants de protection

 Diamètre:  
0.4 mm

 Epaisseur minimum conseillée:  
5 cm

 Pot-life:  
60 s

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

 Utiliser en portant des lunettes de protection

## Spécifications techniques

*Durcissement total (à 20°C): 180 s*

## Nettoyage instruments

- Eau

## Supports autorisés

- Béton
- Briques
- Maçonneries mixtes
- Maçonneries en pierre
- Parois rocheuses

## Préparation des supports

Nettoyer soigneusement les surfaces de contact. Dans le cas de crevasses, discontinuités, cavités, etc., préparer préalablement les sections d'application en les vidant vers l'intérieur de la maçonnerie, selon la forme à "queue d'aronde" (en favorisant l'étanchéité hydraulique de l'intervention).

IF YOU WANT TO SOLVE IT  


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

Mise à jour du: **14/03/2018**  
Conditions de vente et mentions  
légalles consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## Mode d'emploi

Mélanger avec de l'eau si possible à une température non inférieure à 20 °C, pas plus de 250 cc par kg de produit. Le produit réagit immédiatement et il est très rapide, mélanger donc d'une fois à l'autre les quantités de produit strictement nécessaires et immédiatement applicables.

Appliquer le produit uniquement à la main et immédiatement après le mélange du produit avec de l'eau, en portant des gants de protection en caoutchouc.

Si nécessaire, dans le cas d'infiltration sous pression, procéder à l'installation d'un drainage réalisé avec un tube en plastique, de diamètre réduit, scellant tout d'abord les sections adjacentes au drain, puis, une fois arrêtée l'infiltration, le drainage même.

## Stockage et Conservation

Stocker le produit dans son emballage d'origine dans un lieu frais, sec et à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une conservation inadaptée du produit peut causer une perte des prestations rhéologiques. Craint l'humidité.



## Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les données techniques ainsi que les prestations, éventuellement indiquées dans ce document, sont le résultat de tests de laboratoire, effectués en milieu climatisé lesquelles pourraient donc résulter légèrement différentes des conditions normales d'exploitation et de déploiement. Il convient donc d'effectuer des tests préliminaires dans les conditions réelles d'emploi.

On rappelle que l'utilisateur est tenu de lire la Fiche de Sécurité la plus récente du produit, qui contient les données chimiques, physiques et toxicologiques, les phases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et ses emballages en toute sécurité. On rappelle quoi qu'il en soit de ne pas jeter le produit ou son emballage dans la nature.

Il s'agit d'un produit caustique: mettre des gants de protection en caoutchouc épais; en cas de contact, laver avec beaucoup d'eau. Ne pas mélanger le produit en phase de durcissement et ne pas talocher immédiatement après l'utilisation.

Pour vérifier la conformité du produit en fonction des exigences spécifiques, il est toujours indispensable d'effectuer des tests préliminaires.

*OSMOCEM QUICK produit/distribué par*



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

Mise à jour du: **14/03/2018**  
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