



# BLOCK A715 HYDRO CREME

## BARRIÈRE HORIZONTALE, CRÈME

### FICHE TECHNIQUE

#### AVANTAGES PRODUITS INTELLIGENTS

- Arrête l'humidité montante
- Assainit les murs humides
- Injection très facile

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

**BLOCK A715 HYDRO CREME** est un produit concentré de très grande qualité pour la réalisation d'une barrière horizontale à base de silane/siloxane. Des résultats optimaux sont atteints lors de l'utilisation dans le joint d'assise d'une maçonnerie. Application simple et rapide au moyen de la cartouche.

#### UTILISATION

En cas d'humidité montante pour la réalisation d'une barrière horizontale. **BLOCK A715 HYDRO CREME** ne goutte pas. Il suffit de remplir une seule fois les trous percés de **BLOCK A715 HYDRO CREME**. Une rangée de trous percés suffit.

#### PRÉPARATION DU SUBJECTILE

Pour bien voir le joint, éliminer la peinture, le crépi et autres. Percer les trous dans un joint à env. 15 cm au-dessus du sol. Lors de l'utilisation dans la zone de cave, choisir le premier joint au-dessus du plancher. En outre, contrôler si le mur extérieur de la cave est suffisamment étanchéifié. Percer les trous de 12 mm de diamètre à une distance maximum de 12,5 cm directement dans le joint. La profondeur des trous doit correspondre à l'épaisseur du mur moins env. 15 mm. Éliminer la poussière de perçage des trous percés.

#### APPLICATION

Fixer le flexible d'injection fourni sur la pointe de la cartouche et remplir complètement le trou percé de **BLOCK A715 HYDRO CREME**. Après le séchage, il convient d'obturer les trous percés avec du mortier étanche à l'eau, p.ex. avec du badigeon pour trous percés **BLOCK C581 HYDRO CREME**.



#### STOCKAGE

Conserve **BLOCK A715 HYDRO CREME** à l'abri du gel. **BLOCK A715 HYDRO CREME** se conserve au moins 24 mois dans son emballage d'origine fermé et stocké correctement.

#### LIEFERFORM

290 ml code article 30621382

DONNÉES TECHNIQUES	
<b>Base matériau</b>	À base de silane/siloxane
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Conditions d'application</b>	Entre +5°C et +25°C. Ne jamais appliquer ce produit en cas de gel.
<b>Consommation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour une épaisseur de couche de 100 mm, env. 1/2 cartouche</li> <li>• Pour une épaisseur de couche de 200 mm, env. 1/2 - 1 cartouche</li> <li>• Pour une épaisseur de couche de 300 mm, env. 1 cartouche</li> <li>• Pour une épaisseur de couche de 400 mm, env. 1 1/2 - 2 cartouche(s)</li> </ul> <p>La consommation dépend du pouvoir absorbant de la maçonnerie</p>
<b>Nettoyage des outils</b>	Nettoyer les outils avec de l'eau savonneuse



Nous avons rédigé ces instructions en toute science, sur la base de nos propres essais et expériences. Toutefois, nous ne pouvons pas garantir les résultats d'application, et cela en raison de la multiplicité des applications possibles, des conditions de stockage et d'application de nos produits, qui échappent à notre contrôle. Effectuer ses propres essais. De légères décolorations des produits d'étanchéité sont possibles à cause des rayons du soleil.

Des petites différences de couleurs entre lots de production sont techniquement inévitables. Nous n'assumons aucune responsabilité concernant la fidélité absolue des couleurs. Utiliser du produit provenant du même lot pour le même objet. Notre service de conseil technique et commercial est à Votre disposition.

Cette fiche technique annule et remplace toutes les publications précédentes.

Publication: 08.23

**Bostik GmbH**  
 Industriestraße 3-11 · D-33829 Borgholzhausen  
 Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140  
 E-Mail: info.germany@bostik.com  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

**Bostik GmbH**  
 Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf  
 Tel.: +49 (0) 26 33 41 39 92 90  
 E-Mail: info.austria@bostik.com  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

**BOSTIK HOTLINE**

**Smart help**  
**+49 (0) 5425 801-0**

