



# Bostik

smart adhesives

## W 231

## Étanche-paroi et étanche-sol

### FICHE TECHNIQUE

#### AVANTAGES PRODUITS INTELLIGENTS

- Étanchéification flexible des caves
- À deux composants
- Même sur subjectiles humides

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

**Bostik W 231** est un produit d'étanchéité pour murs et sols à deux composants très flexible contre l'humidité sous pression.

**Bostik W 231** est un agent d'étanchéité à deux composants, sans solvant, constitué d'une dispersion de résine synthétique et d'un ciment en poudre amélioré à la résine synthétique et renforcé aux fibres.

Il forme une couche de barrage durable contre les infiltrations d'eau.

#### UTILISATION

Convient notamment à l'étanchéification de blocs-bains, avant le carrelage sur des subjectiles comme le placoplâtre, les plaques de fixation, etc.

Rend étanches à l'eau même les subjectiles humides/mouillés, pour toutes les maçonneries ainsi que pour le béton, les chapes, les pierres chaux-grès, le granite, la roche, etc.

#### PRÉPARATION DU SUBJECTILE

Éliminer les subjectiles qui n'offrent pas suffisamment d'adhérence telles que des crépis et des peintures désolidarisé(e)s, gratter les surfaces lisses, mastiquer les nids de gravier ainsi que les fissures et colmater avec du **Bostik R 302**.

La surface à traiter doit être humide. Cela signifie que si la surface est sèche, il convient de l'humidifier légèrement. Si le subjectile est trop mouillé en raison d'une infiltration d'humidité, avant de procéder à l'assainissement, il convient de l'assainir avec du **Bostik R 301**.

Pour une meilleure adhérence, il est recommandé d'apprêter avec du **Bostik P 101** qui peut être traité avec du **Bostik W 231** après environ une heure.



#### APPLICATION

Mélanger le contenu de l'emballage **Bostik W 231** (poudre et liquide). Pour des quantités inférieures, mélanger seulement le produit requis selon le rapport de mélange : 4 parts de poudre et 1 part de liquide. Ajouter à la pâte de l'eau goutte-à-goutte afin de l'assouplir. Après avoir mélangé, laisser reposer env. 10 minutes. La durée d'application est d'env. 4 heures. Par conséquent, il convient de ne préparer que la quantité de matériau qui pourra être appliquée dans ce temps.

Appliquer le **Bostik W 231** préalablement mélangé en une opération à l'aide d'une truelle, d'un blaireau ou d'un pinceau. En cas d'humidité extrême, il convient d'appliquer 2 - 3 couches. Laisser sécher complètement chaque couche pendant une journée. Avant chaque nouvelle application, il est recommandé d'appliquer une couche d'apprêt **Bostik P 101**.

Pendant la phase de durcissement, il convient de protéger (couvrir) la surface traitée contre le gel, l'humidité et le rayonnement solaire intense.

Après la prise, il est possible d'appliquer de l'enduit au ciment, de l'enduit de chaux lisse, de l'enduit d'assainissement ou une chape. Une couche d'accrochage de **Bostik P 101** est recommandée.

#### STOCKAGE

**Bostik W 231** doit être conservé au sec et à l'abri du gel. Conserver le produit non utilisé dans l'emballage d'origine fermé.

**Bostik W 231** se conserve pendant au moins 12 mois dans son emballage d'origine fermé et stocké correctement.

## PRÉSENTATION

5 kg, code article 30836428

## GISCODE

ZP1  
D1

## DONNÉES TECHNIQUES

Base matériau	Système à deux composants constitué de : <ul style="list-style-type: none"><li>• composant 1 : mélange de ciments spéciaux</li><li>• composant 2 : dispersion aqueuse</li></ul>
Couleur	Composant 1 : Gris Composant 2 : Blanc laiteux
Conditions d'application	Entre +5°C et +30°C. Ne jamais appliquer ce produit en cas de gel.
Consommation	Env. 2,5 – 3,0 kg/m <sup>2</sup>
Nettoyage des outils	Nettoyer les outils avec beaucoup d'eau immédiatement après l'utilisation. Les résidus durcis ne peuvent être éliminés que par des moyens mécaniques.
Rapport de mélange	4 parts de poudre et 1 part de liquide (pour des quantités inférieures)



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 : 09.17

## HOTLINE BOSTIK

[technische.beratung@bostik.com](mailto:technische.beratung@bostik.com)  
**+49 (0) 180 5 005 160**

(14 cent/min. depuis une ligne fixe allemande,  
42 cent/min. depuis les réseaux mobiles allemands)



Bostik GmbH  
An der Bundesstraße 16  
D-33829 Borgholzhausen  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

PERMAPACK AG  
Reitbahnstr. 51  
CH-9401 Rorschach  
Tel. +41 (0) 71 844 12 12