

BADIGEON D'ÉTANCHÉITÉ

FICHE TECHNIQUE

AVANTAGES PRODUITS INTELLIGENTS

- Pour caves, garages souterrains, éléments en béton, piscines ou même réservoirs d'eau potable.
- Étanchéification durable contre l'humidité et l'eau exerçant une force pressante (p.ex. eaux souterraines)
- Extrêmement adhérent et rapidement praticable
- Ne contient aucune substance corrosive pour les métaux
- Durablement étanche dès le premier contact avec de l'eau
- Résistant au gel après le durcissement



Bostik W 261 assure une étanchéité durable et plusieurs fois prouvée contre l'humidité et l'eau exerçant une force pressante (p.ex. eaux souterraines).

Bostik W 261 permet de réaliser un revêtement étanche à l'eau qui protège contre l'humidité, les eaux souterraines et autres types d'eau. Il est extrêmement adhérent et rapidement praticable. Il ne contient aucune substance corrosive pour les métaux. Au premier contact avec de l'eau, le badigeon devient durablement étanche à l'eau. Les produits de réaction pénètrent dans le subjectile et ils comblent ou colmatent les capillaires.

Après le durcissement, le revêtement est résistant au gel.

UTILISATION

Il convient à tous les subjectiles

minéraux et en bon état, p.ex. aux maçonneries souterraines comme caves, garages souterrains, éléments en béton, piscines ou même réservoirs d'eau potable. Il est également possible de réaliser une étanchéification en bandes sous des maçonneries montantes. Il convient d'appliquer **Bostik W 261** sur le côté exposé à l'eau.

PRÉPARATION DU SUBJECTILE

Le subjectile doit être en bon état, généralement plan et exempt de plâtre et de toute couche de séparation.

Il convient de mouiller les subjectiles minéraux au préalable et à saturation. Les surfaces en maçonnerie doivent être parfaitement jointoyées. Il convient d'arrondir les arêtes et les noues.

Égaliser ou colmater les surfaces de maçonnerie irrégulières qui présentent des défauts et des fissures au préalable.



APPLICATION

Mélanger **Bostik W 261** avec une quantité d'eau suffisante jusqu'à obtenir une consistance plastique. En règle générale, 9 litres d'eau suffisent pour un sac de 25 kg. Ensuite, appliquer le badigeon **Bostik W 261** à l'aide d'une brosse à plafond, d'un balai ou d'un pulvérisateur. Veiller à ce que le matériau soit bien mélangé.

Appliquer le revêtement toujours en deux opérations en couvrant complètement la surface. L'épaisseur de couche totale sur tous les points exposés à la sollicitation de l'eau doit être de minimum 2 mm. Procéder à la deuxième application tant que la première couche n'a pas encore durci, mais qu'elle est suffisamment résistante. Sinon, remouiller la surface.

Ne pas accélérer la prise à l'aide de ventilateurs p.ex., cela en réduirait la qualité. Éviter un séchage trop rapide ainsi que l'exposition à un rayonnement solaire fort, au gel et à la pluie.

Il convient de ne pas appliquer le badigeon avec des températures extérieures inférieures à +5°C ni en cas de sols déjà gelés.

Lors du revêtement de semelles de cave et de bâtiments sans cave, après la prise, appliquer un crépi couvrant ou une chape composite (groupe de mortiers III). Pour la pose ultérieure de d'enduit ou de carreaux de revêtement, il est recommandé d'appliquer un pont d'adhérence.

STOCKAGE

Au froid et au sec. Peut être conservé env. 12 mois dans l'emballage d'origine.

PRÉSENTATION

25 kg, sac, code article 30835895

DONNÉES TECHNIQUES	
Base matériau	Ciment, acide silicique à réaction alcaline
Couleur	Gris
Praticabilié	Après env. 2 jours pour le traitement ultérieur
Conditions d'application	À partir de + +5°C, jamais en cas de gel
Praticalibilité complète	Après env. 2 jours
Consommation	Avec une épaisseur de couche de 2 mm 3,4 kg/m²
Indice de diffusion de la vapeur d'eau	Env. 60
Nettoyage des outils	À l'eau immédiatement après l'utilisation, par des moyens mécaniques après le durcissement
Peignable	Après 2 jours



Rapport de mélange





9 l d'eau pour 25 kg de badigeon **Bostik W 261**

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

Bostik GmbH An der Bundesstraße 16 D-33829 Borgholzhausen www.bostik.de PERMAPACK AG Reitbahnstr. 51 CH-9401 Rorschach Tel. +41 (0) 71 844 12 12

HOTLINE BOSTIK

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 allema