



HYDROFUGE LIQUIDE

Adjuvant, plastifiant et réducteur d'eau

AVANTAGES

- Imperméabilisation dans la masse des mortiers et bétons.
- Améliore la résistance au gel.
- Peut être utilisé dans toutes les constructions fortement exposées aux intempéries, à l'eau pure, salée ou industrielle et au sulfate de calcium

DESCRIPTION

Bostik Hydrofuge liquide se compose de savons alcalins mélangés avec des acides gras qui vont interagir avec le ciment contenu dans les mortiers afin de développer des sels hydrophobes. Ceci permet de réduire les risques de pénétrations d'eau, de formation d'efflorescence et de calcite.

Bostik Hydrofuge liquide pour ciment » est adapté pour réaliser des mortiers hydrofuges dans des bassins, piscines, réservoirs de rétention, des enduits muraux. Ne contient pas de chlorure. Ne pas utiliser dans la réalisation d'ouvrage de structures : béton précontraint, béton, plancher béton.

DESTINATIONS

Sol et mur / Intérieur et extérieur

Imperméabilisation des fondations des radiers, bassins, réservoirs, mortiers, enduits, chapes.

Supports

Sur supports neufs : mortier, béton, ciment, plaque de plâtre cartonné, dallage sur terre plein, ne pas appliquer sur support plâtre mural.



MARQUAGES & CERTIFICATIONS



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

➤ Composition / couleur	Liquide blanc
➤ Température d'application	+5°C à +25°C

MISE EN OEUVRE

Préparation

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes.

Mélange

Verser dans l'eau de gâchage : 500 ml d'Hydrofuge pour 50 kg de ciment et 100 ml pour 50 kg de mortier ou de béton. Pour plus d'information se référer à la fiche technique du site : www.abc-coller.com.

Précautions d'emploi

Performances mécaniques optimales : après 28 jours*.
Ne pas utiliser conjointement avec l'Antigel Bostik ou le ciment fondu.
Températures d'application comprises entre +5°C et +25°C.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils : à l'eau

CONSOMMATION

0,2 à 0,5 L / 25 kg de ciment en fonction de l'hydrofugation recherchée.

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine non ouvert, stocké dans un local sec et tempéré, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

CONDITIONNEMENT

Article	Format	Coloris	PCB	Code	GENCOD
Hydrofuge liquide	Flacon 500 ml	Blanc	6	30080605	3549210029090

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi disponible sur bostik.fr

SERVICE CONSOMMATEUR BOSTIK

Par sms : 06 44 60 14 96
diy.bostik.com



Bostik offre cette Fiche Technique ("FT") uniquement à des fins descriptives et informatives. Ce n'est pas une garantie, un contrat ou un substitut pour des conseils d'experts ou professionnels. Veuillez également consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit local pour les considérations de santé et de sécurité.

Les déclarations, informations techniques, données et recommandations contenues dans cette FT sont fournies "TELLES QUELLES" et ne sont en aucun cas garanties. Elles représentent des résultats typiques pour les produits et sont basées uniquement sur la recherche de Bostik. Puisque les conditions et méthodes d'utilisation des produits sont hors de notre contrôle, Bostik décline expressément toute responsabilité et dommages de quelque nature que ce soit qui pourraient résulter de l'utilisation des produits, des résultats obtenus ou de la confiance en les informations contenues ici.

