



Den Braven

Joint Fix®

Enduit de réparation durcissable, de haute qualité pour les joints de maçonnerie dans les murs intérieurs et extérieurs



DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw Joint Fix® est un enduit de réparation de joints durcissant de haute qualité à base de dispersion acrylique pour les joints de maçonnerie dans les murs intérieurs et extérieurs.

AVANTAGES

- À peindre
- Résistant aux intempéries et à la pluie
- Prêt à l'emploi
- Facile à appliquer et à nettoyer
- Utilisation intérieure et extérieure*

DOMAINES D'APPLICATIONS

Zwaluw Joint Fix® a été spécialement conçu pour le jointoient durable et la réparation de joints nouveaux ou endommagés entre les bandes de pierre et les maçonneries de façade dans les applications verticales. Convient également pour les joints de raccordement du plomb dans la maçonnerie. Zwaluw Joint Fix® résiste aux intempéries et à la pluie quelques heures seulement après son application.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Un joint aux dimensions correctes peut absorber les mouvements entre les matériaux de construction. Le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur doit

toujours être correct. En règle générale, le rapport entre la profondeur du joint et sa largeur pour une largeur de joint maximale de 10 mm est de 1:1, avec un minimum de 5 mm pour la largeur et la profondeur. Pour des largeurs de joints supérieures à 10 mm, la profondeur est égale à la largeur divisée par 3 plus 6 mm. Pour de plus amples informations, consulter le bulletin technique Dimensions des joints dans la base de connaissances sur notre site Web www.denbraven.com.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE

Température d'application	+5°C to +40°C	
Base		Acrylic dispersion
Densité	1,61-1,67 g/ml (depending on colour)	
Fluage	ISO 7390	< 2mm
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Dureté shore-A	DIN 53505	80
Rétrécissement		5%

Ces valeurs sont typiques

RESTRICTIONS

Ne convient pas pour une exposition continue à l'eau, Ne convient pas pour le PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiques souples, néoprène et surfaces bitumineuses,* Applications extérieures seulement dans de bonnes conditions de temps sec pour au moins 5 heures après l'application, Ne convient pas pour les joints de dilatation

PRÉPARATION DE SURFACE

Température d'application de +5°C à +40°C (s'applique à l'environnement et aux supports). Tous les supports doivent être solides, propres, secs et exempts de poussière et de graisse. Les supports doivent être nettoyés de toutes les particules, les supports poreux n'ont pas besoin d'être absolument secs. Les supports très poreux comme : le gypse, le béton cellulaire, le calcaire, etc. doivent être apprêtés avec un mélange de 1 volume de Zwaluw Joint Fix® pour 2 volumes d'eau. Toujours tester l'adhérence avant l'application. Appuyer 5 minutes après l'application de Zwaluw Joint Fix® dans le joint et finir avec une spatule à joint. Ne pas appliquer en situation d'ensoleillement extrême. Retirer après 5 à 10 minutes l'excédent de matériau des joints et des briques à l'aide d'une pelle à poussière ou d'une éponge humide. Pendant le durcissement, le produit devient plus sombre. Nettoyer les outils et les mains à l'eau. Appliquer avec l'embout en V fourni avec la cartouche.

MISE EN PEINTURE

Zwaluw Joint Fix® peut être peint après séchage complet du mastic. Pendant le durcissement le produit présente une rétraction, qui peut entraîner des craquelures de la peinture. Peut être peint avec des peintures à base d'eau ou synthétiques. Des peintures très concentrées en eau peuvent causer des craquelures. Un test de compatibilité avec la peinture est recommandé avant l'application.

NETTOYAGE

Les outils doivent être nettoyés à l'eau après utilisation. Se laver les mains avec des lingettes Zwaluw et/ou de l'eau et du savon.

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- Cartouches
- Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit

COULEUR

Gris-Clair, Ciment Gris

DURÉE DE CONSERVATION

12 mois après la date de production dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec à des températures entre +5°C et +25°C.

BOSTIK CERTIFICATIONS

- A+ French VOC Regulation



SANTE / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conversation.

DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexacititudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.

