

COLLE FIX ALL SOUDAL FLEXI BLANCHE

Mastic-colle Fix All de Soudal blanc étancheur

312305-CAR



DESCRIPTIF PRODUIT :

Fix ALL Flexi est un mastic-colle, à base de polymère hybride SMX, neutre et élastique, pour tout collage ou jointage. C'est le mastic-colle le plus universel !

Caractéristiques

Applicabilité optimale

Elasticité permanente après polymérisation et très durable

Bonne adhérence sur la plupart des supports, même humides

Peut être peint avec des systèmes à base d'eau

Pratiquement inodore.

Émissions très faibles, certifié EC1 PLUS R

Insensible aux moisissures, contient du ZnP (biocide avec action fongicide)

Ne contient pas de solvants, ni isocyanates, acides, halogènes ou des composants toxiques, complètement neutre.

Conserve sa couleur

Excellente résistance aux rayons UV et à toutes les conditions climatiques

Applications

Application d'étanchéité et de collage dans les industries de la construction et de métal.

Collages structuraux dans des applications vibrantes.

Applications sanitaires.

Rejointage des joints de sol.

Collage souples dans de nombreuses constructions et des applications de construction.

Conditionnement

Couleur: blanc

Emballage: 290 ml cartouche

Durée de stockage :12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

Résistance chimique

Bonne résistance à l'eau, solvants aliphatiques, les hydrocarbures, cétones, esters, alcools, acides inorganiques dilués et alcalis et de l'eau salée.

Mauvaise résistance aux solvants aromatiques, acides concentrés, hydrocarbures chlorés.

Supports

Types: toutes les surfaces de construction usuelles, pierre naturelle, le bois traité, PVC, matières plastiques

Conditions: propre, sec, dépolvérisé et dégraissé.

Prétraitement: Appliquer le Primaire 150 sur supports poreux sous forte pression d'eau

Dimensions des joints

Largeur minimale pour collage: 2 mm

Largeur minimale pour jointage: 5 mm

Largeur maximale pour collage: 10 mm

Largeur maximale pour jointage: 30 mm

Profondeur minimale pour jointage: 5 mm

Recommandation pour rejointage: largeur du joint = 2x profondeur du joint.

Mode d'emploi

Méthode d'application: Avec pistolet manuel ou pneumatique.

Produit de nettoyage: Avec Fix ALL Cleaner immédiatement après utilisation.

Finition: Lissage à l'eau savonneuse ou Produit de Lissage Soudal avant pelliculation.

Réparation: Avec le même produit.

Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Voir l'étiquette pour plus de détails.

Remarques

Fix ALL Flexi peut être peint, mais vu la grande diversité des peintures et des laques, il est recommandé de toujours faire préalablement un essai de compatibilité.

Dans le cas de peintures à base de résines alkydes, elles peuvent avoir un séchage plus lent.

Fix ALL Flexi peut être utilisé sur une grande variété de supports. En raison du fait que de nombreux plastiques, tels que le polycarbonate, peuvent varier d'un fabricant à l'autre, nous vous recommandons d'effectuer un test de compatibilité préalable.

Fix ALL Flexi ne convient pas comme joint de vitrage.

Ne convient pas pour le collage d'aquariums.

Fix ALL Flexi convient pour le jointage et le collage de pierres naturelles.

La formule sanitaire n'est pas destinée à remplacer un nettoyage régulier du joint. Un encrassement excessif, par des dépôts ou des restes de savon, favorisera le développement de moisissures.

Une absence totale d'UV peut entraîner une modification de la teinte.

Normes

Testé conformément à la norme ISO 16938-1 (essais de tachage sur pierre naturelle par mastics de jointoyage).

Dispositions environnementales LEED réglementation: Fix ALL Flexi est conforme aux exigences LEED.

Matériels à faibles émissions : colles et mastics.

Prescription SCAQMD n° 1168. Répond à USGBC LEED® 2009 IEQ Credit 4.1 : Low-Emitting Materials - Adhesives & Sealants pour les limitations en matière de COV.

Responsabilité

Le contenu de cette fiche technique est le résultat de tests, de contrôles et de l'expérience. Elle est de nature générale et elle n'implique aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer, par un test, si le produit convient pour l'utilisation.