



EVERFAST JOINFLEX

Adjuvant liquide pour la réalisation de mortier et joints souples

DEFINITION ET PRESENTATION DU PRODUIT

EVERFAST JOINFLEX, est un liant composé de résines et adjuvants à mélanger au ciment pour donner une pâte homogène destinée à la réalisation de joints souples et adhérents.

DOMAINES D'APPLICATION

De par ses qualités d'adhérence et de souplesse, EVERFAST JOINFLEX permet de réaliser des joints élastiques et des liaisons souples sur les supports courants du bâtiment.

Supports admissibles :

- Maçonnerie,
- Bois,
- Pierres,
- Briques,
- Bétons,
- Carrelages,
- Parpaings,
- etc.

Travaux réalisables :

- Joints de maçonnerie,
- Traitement de fissures,
- Joints de carrelage,
- Jonctions de différents éléments de béton préfabriqué,
- Joints de dilatation de chapes,
- Jonctions souples de différents matériaux (menuiserie/maçonnerie, tuile/maçonnerie, etc.),
- Scellements souples, etc.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition :	Résine synthétique et adjuvants
Aspect :	Liquide
Couleur :	Blanc
Densité :	1
pH :	Neutre
Extrait sec :	60 ± 1 %
Températures limite d'application :	+ 5°C à + 30°C
Limite de température de service :	- 20°C à + 80°C
Solubilité et nettoyage des outils :	Frais à l'eau
Miscibilité :	Eau

CONSEILS GENERAUX D'EMPLOI

1 - Préparation des supports

- a) Les supports devront être propres, sains et solides.
- b) Dépoussiérer, dégraisser soigneusement les lèvres des joints et fissures ou les surfaces à traiter.
- c) Humidifier le support poreux avant application d'EVERFAST JOINFLEX.

SPECIES

RN 96 NAPOLLON - 13400 AUBAGNE - FRANCE
☎ : (33) 0/4.42.369.300 - FAX (33) 0/4.42.369.309
www.everfast.fr



Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Ils n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales. Ils ne peuvent en aucun cas, impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit s'assurer d'être en possession de la dernière édition de cette fiche technique. Annule et remplace les précédentes éditions. Edition du premier trimestre 2010.



d) Sur les supports poreux ou friables, on utilisera en imprégnation EVERFAST FL FIX A dilué à 50% d'eau.

2 - Mise en oeuvre

EVERFAST JOINFLEX se présente sous la forme d'un produit fluide à additionner au ciment ou à l'EVERFAST HYDROSUR dans les proportions en poids de 1 pour 1 ou de 1 pour 2 de ciment. Ce mélange se fait par gâchage progressif du ciment dans le liant sans ajout d'eau jusqu'à l'obtention d'une pâte crémeuse et homogène. Laisser reposer le mélange quelques minutes avant utilisation.

3 - Application

EVERFAST JOINFLEX s'applique à la spatule ou à la brosse, par pochonnage, brossage, colmatage ou étalement sur la surface à traiter.

Suivant la dimension des zones à traiter, il sera nécessaire de procéder à une 2^{ème} passe.

La finition et le lissage du joint se feront à l'eau savonneuse lorsque cela sera nécessaire.

4 - Consommation

120 grammes d'EVERFAST JOINFLEX environ pour un joint de 1 cm x 1 cm et de un mètre linéaire.

5 - Finition

Aucune contre indication à notre connaissance.

PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE

Bien mélanger avant emploi. Ne préparer que la quantité applicable en 1h30. N'appliquer que par température comprise entre + 5°C et + 30°C. Ne pas appliquer en extérieur par temps de pluie ou pluie menaçante ni sur support gelé ou risquant de geler. EVERFAST JOINFLEX n'atteindra ses caractéristiques finales qu'au bout de 28 jours. Ne pas immerger avant 10 jours.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports.

Stockage et conservation: Un an en emballage d'origine fermé. Tenir à l'abri du gel.

TEINTE

Blanc laiteux.

CONDITIONNEMENT

Fût : 220 kg.

Jerrican : 25 kg.

Bidon : 5 kg et 2 kg.

SPECIES

RN 96 NAPOLLON - 13400 AUBAGNE - FRANCE

☎ : (33) 0/4.42.369.300 - FAX (33) 0/4.42.369.309

www.everfast.fr



Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Ils n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales. Ils ne peuvent en aucun cas, impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. L'apporteur doit s'assurer d'être en possession de la dernière édition de cette fiche technique. Annule et remplace les précédentes éditions. Édition du premier trimestre 2010.