

FTB

FTB EPO-INJECT 31

ART NR 80.210

FORMULATION ÉPOXY POUR L'INJECTION DE FISSURES ÉTROITES DANS LE BÉTON, LE BOIS ET LA PIERRE.

DESCRIPTION

FORMULATION ÉPOXY POUR L'INJECTION DE FISSURES DANS LE BÉTON, LE BOIS ET LA PIERRE. FTB EPO-INJECT 31 EST UNE RÉSINE D'INJECTION À DEUX COMPOSANTS À BASE DE RÉSINE ÉPOXY (A) ET D'UN DURCISSEUR POLYAMIDE (B), SANS SOLVANTS. LA PUISSANCE D'ADHÉRENCE PEUT ÉVENTUELLEMENT ÊTRE ADAPTÉE : DE TRÈS LIQUIDE, EN PASSANT PAR THIXOTROPIQUE (GEL) À ÉPAIS-LIQUIDE (PÂTEUX).

APPLICATION

FTB EPO-INJECT 31 CONVIENT TRÈS BIEN POUR :

- LA RÉPARATION DE FISSURES ÉTROITES DANS LE BÉTON, LA PIERRE ET LE BOIS.
- LA REMISE EN PLACE DE PIÈCES EN BÉTON, PIERRE NATURELLE, BRIQUE, BOIS, MATIÈRE SYNTHÉTIQUE (FORME THIXOTROPIQUE).

METHODE DE TRAVAIL

PRÉPARATION :

LE SUPPORT DOIT ÊTRE PROPRE ET SEC. LORS D'UNE INJECTION DE FISSURE IL FAUT OBTURER PROVISOIREMENT LA FISSURE (AVEC DE L'ARGILE, CIMENT À PRISE RAPIDE, PLÂTRE, ETC.) POUR EMPÊCHER LA RÉSINE D'INJECTION DE S'ÉCOULER ET POUR MAINTENIR UNE PRESSIION RÉGULIÈRE DANS LA ZONE INJECTÉE. METTRE LES DOUILLES D'INJECTION DANS LES OBTURATIONS PROVISOIRES SELON UN SCHÉMA CROISÉ, AVEC UN ENTRAXE DE MAX. 40 CM.

TRAITEMENT :

MÉLANGER INTENSÉMENT LES COMPOSANTS A (RÉSINE ÉPOXY) ET B (DURCISSEUR) POUR OBTENIR UNE HOMOGENÉITÉ COMPLÈTE.

L'INJECTION COMMENCE TOUJOURS À PARTIR DE LA PLUS BASSE OUVERTURE D'INJECTION, DE FAÇON À CE QUE LA FISSURE SOIT REMPLIE DE RÉSINE D'INJECTION DU BAS VERS LE HAUT.

QUAND LA RÉSINE D'INJECTION EST VISIBLE À LA DOUILLE AU-DESSUS, L'OUVERTURE D'INJECTION PLUS BASSE DOIT ÊTRE OBTURÉE.

CONTINUER SYSTÉMATIQUEMENT VERS LE HAUT JUSQU'À CE QUE LA FISSURE SOIT TOTALEMENT OBTURÉE.

REMARQUE : LA TEMPÉRATURE AMBIANTE IDÉALE EST DE 18°C. EN CAS D'UNE TEMPÉRATURE INFÉRIEURE, LE DURCISSEMENT PEUT PRENDRE PLUS DE TEMPS. LA TEMPÉRATURE AMBIANTE DOIT TOUJOURS ÊTRE AU-DESSUS DE 10°C.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR:	INCOLORE
POIDS SPÉCIFIQUE:	0,94 KG/LITRE
TEMPS DE TRAITEMENT APRÈS MIXAGE:	1 HEURE
DURCISSEMENT À 20°C:	PRATICABLE: APRÈS 4 HEURES DURCISSEMENT TOTAL: APRÈS 24 H
POINT D'ÉCLAIR:	< 21°C

NETTOYAGE DU MATERIEL

AVEC FTB CLEAN 1

CONSOMMATION

ENV. 0,94 KG/LITRE

CONDITIONNEMENT

5 KG

DUREE DE CONSERVATION

1 AN EN CONDITIONNEMENT FERMÉ ET À L'ABRI DU GEL.

PRECAUTIONS

IL FAUT EVITER TOUT CONTACT AVEC LA PEAU. SE LAVER SOIGNEUSEMENT LES MAINS À L'EAU ET AU SAVON AVANT DE FUMER OU DE MANGER. ASSURER UNE BONNE VENTILATION LORS DE L'APPLICATION DU PRODUIT.



EPILOGUE

NOS RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES SONT BASES SUR NOTRE PROPRE EXPERIENCE ET DONNES EN TOUTE BONNE FOI. NOUS GARANTISSONS LA QUALITE CONSTANTE DE NOS PRODUITS MAIS NOUS NE POUVONS PAS ETRE RENDUS RESPONSABLES DE LEUR APPLICATION.