

FTB

FTB EPOXYCHAPE

ART NR 50.220

MORTIER D'ÉGALISATION, PERMÉABLE À L'HUMIDITÉ, SANS SOLVANTS, À BASE D'ÉPOXY

DESCRIPTION

FTB EPOXYCHAPE EST UN MORTIER D'ÉGALISATION, PERMÉABLE À L'HUMIDITÉ, SANS SOLVANTS, À BASE D'ÉPOXY.

COMPOSITION

FTB EPOXYCHAPE EST COMPOSÉ DE :

- COMPOSANT A : RÉSINE ÉPOXY MODIFIÉE.
- COMPOSANT B : DURCISSEUR POLYAMINE
- COMPOSANT C : GRANULÉS DE QUARTZ RONGÉS ET LAVÉS AUX ACIDES

APPLICATION

FTB EPOXYCHAPE CONVIENT TRÈS BIEN POUR LE LISSAGE DE SURFACES, DE PENTES ET DE CAVITÉS AVEC UNE DURÉE DE DURCISSEMENT COMPLET TRÈS COURTE.

METHODE DE TRAVAIL

PRÉPARATION DU SUPPORT :

LE SUPPORT CIMENTÉ DOIT AVOIR AU MOINS 21 JOURS.

LE SUPPORT À TRAITER DOIT ÊTRE PROPRE, SEC, SANS GRAISSE OU POUSSIÈRE.

ÉCARTER TOUTES LES PARTIES DÉTACHÉES. SABLER ÉVENTUELLEMENT LE SUPPORT.

TRAITEMENT :

MÉLANGER LES COMPOSANTS A ET B DANS UNE CUVE À MÉLANGER JUSQU'À L'OBTENTION D'UNE MASSE HOMOGENE. AJOUTER PETIT À PETIT LE COMPOSANT C (MATIÈRE DE REMPLISSAGE) ET MÉLANGER PENDANT 3 MINUTES AFIN D'OBTENIR UN MORTIER HOMOGENE.

VERSER FTB EPOXYCHAPE SUR LA COUCHE NON DURCIE DU FTB PRIMER (ART.NR. 60.100).

ÉGALISER À L'AIDE D'UNE TALOCHE PROPRE SUR UNE ÉPAISSEUR DE COUCHE MINIMALE DE 3 MM.

NETTOYAGE DU MATERIEL

AVEC FTB CLEAN 1 AVANT LE DURCISSEMENT DU MORTIER.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

POIDS SPÉCIFIQUE:	± 2 KG/DM ³
COULEUR:	COULEUR DE SABLE
SURFACE:	STRUCTURE OUVERTE
EPAISSEUR:	3 - 50 MM ET PLUS
RÉSISTANCE À LA COMPRESSION:	70 N/MM ²
RÉSISTANCE À LA TENSION:	5 N/MM ²
TEMPÉRATURE DE TRAITEMENT MINIMALE:	8°C
TEMPS DE PRISE À 20°C :	30 MINUTES
DURCISSEMENT À 20°C :	PRATICABLE : APRÈS 10 HEURES RÉSISTANCE MÉCANIQUE : APRÈS 36 HEURES

CONSOMMATION

ENV. 2 KG/M²/MM D'ÉPAISSEUR DE COUCHE (ÉPAISSEUR MINIMALE: 6 MM)

CONDITIONNEMENT

53 KG

DUREE DE CONSERVATION

6 – 12 MOIS EN CONDITIONNEMENT FERMÉ ET À L'ABRI DU GEL.

PRECAUTIONS

LORS DU TRAITEMENT UNE ODEUR CARACTÉRISTIQUE PEUT SE FORMER. DÈS LORS ASSURER UNE BONNE VENTILATION ET ASPIRATION LORS DE L'APPLICATION.

ÉVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU, METTRE DES GANTS DE PROTECTION.

UNE FORTE CONCENTRATION DE VAPEUR PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DES YEUX. PEUT PROVOQUER UNE HYPERSENSIBILITÉ EN CAS D'ASPIRATION OU DE CONTACT AVEC LA PEAU.

NE PAS FUMER OU FAIRE DU FEU PENDANT L'APPLICATION.

NAWOORD

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.