

FTB

FTB EPOCOAT AQ

ART NR 60.550

ENDUIT ÉPOXY AU BRILLANT SATINÉ ET DILUANT À L'EAU.

DESCRIPTION

ENDUIT ÉPOXY À BASE DE 2 COMPOSANTS, SANS SOLVANTS, POUR APPLICATION INDUSTRIELLE.

-COMPOSANT A : RÉSINE ÉPOXY MODIFIÉE

-COMPOSANT B : DURCISSEUR À POLYAMIDES MODIFIÉ ET PIGMENTÉE.

APPLICATION

FTB EPOCOAT AQ EST APPLIQUÉ COMME ENDUIT INUSABLE ET PROTECTEUR SUR SOLS ET MURS ET SUR DU BÉTON "VERT".

FTB EPOCOAT AQ PEUT ÊTRE RENDU ANTIDÉRAPANT PAR L'INCORPORATION D'UN GRANULAT.

METHODE DE TRAVAIL

PRÉPARATION DU SUPPORT :

LE SUPPORT À TRAITER DOIT ÊTRE PROPRE, SEC, LIBRE DE POUSSIÈRE ET DE GRAISSE, PORTANT ET BIEN COHÉRENT.

LES RESTES DE CIMENT ET DE GRAISSE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS. LES GRANDES INÉGALITÉS DOIVENT ÊTRE NIVELÉES AVEC FTB AQUA. LE SUPPORT DOIT ÊTRE À L'ABRI D'EAU ASCENDANTE.

TRAITEMENT :

FTB EPOCOAT AQ S'OBTIENT EN FAISANT UN MÉLANGE HOMOGENE DES COMPOSANTS A ET B, QUI SONT PRÉ-DOSÉS.

APPLICATION À L'AIDE D'UNE BROSSE, D'UN ROULEAU OU D'UN PISTOLET AIRLESS.

* 1ÈRE COUCHE : FTB EPOCOAT AQ DILUER AVEC ± 5 % D'EAU ; UNE DILUTION N'EST PAS NÉCESSAIRE POUR UNE

APPLICATION VERTICALE À L'AIDE D'UN ROULEAU.

* 2 ÈME COUCHE : ENDUIT ÉPOXY PUR QUAND LA PREMIÈRE COUCHE EST DEVENUE NON ADHÉSIVE

REMARQUE : DÉPENDANT DU SUPPORT, UNE COUCHE PEUT SUFFIRE.

REMARQUE :

LA TEMPÉRATURE AMBIANTE IDÉALE S'ÉLÈVE À 16°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

RÉSISTANCE CHIMIQUE:	APRÈS DURCISSEMENT RÉSISTANT À LA GRAISSE, À L'ESSENCE, AUX ALCALINS, AUX MINÉRAUX ET ACIDES ORGANIQUES DILUÉS ET AUX CERTAINS SOLVANTS.
TEMPS DE TRAITEMENT À 20°C:	± 30 MINUTES.
CHARGE MÉCANIQUE:	APRÈS 72 HEURES.

CONSOMMATION

1IÈRE COUCHE: ± 0,25 KG/M² (A DILUER AVEC 5 % POUR APPLICATION HORIZONTALE)
2IÈME COUCHE: ± 0,25 KG/M²

COULEURS

FTB EPOCOAT AQ EST DISPONIBLE DANS LES COULEURS STANDARD : ROUGE, GRIS ET VERT
AUTRES COULEURS: SUR DEMANDE.

CONDITIONNEMENT

10 KG.

DUREE DE CONSERVATION

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

PRECAUTIONS

EVITER LE 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 LA PRÉPARATION ET DE L'APPLICATION DES PRODUITS.

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 ÊTRE RENDUS RESPONSABLES DE LEUR APPLICATION.