

FTB

FTB HYDRO PRO

ART NR 40.203

FTB HYDRO PRO EST UN HYDROFUGE DE SURFACE DE HAUTE QUALITE POUR DES MATERIAUX PIERREUX A BASE D'UN MELANGE DE SILOXANES ET D'UN COMPLEXE ORGANOMETALLIQUE (7,5 %).

DESCRIPTION

FTB HYDRO PRO PENETRE PROFONDEMENT DANS LES PIERRES ET PROTEGE LES PORES MICROSCOPIQUES.

LE FILM PROTECTEUR EST MICRO-POREUX ET LAISSE PARFAITEMENT RESPIRER LE MUR, EN LAISSANT PASSER LA VAPEUR D'EAU.

APPLICATION

FTB HYDRO PRO EST DESTINE A L'HYDROFUGATION DE DIFFERENTS SUPPORTS POREUX VERTICAUX DANS LA CONSTRUCTION::

- BRIQUES ET MAÇONNERIES
- PIERRES NATURELLES
- BÉTON
- BÉTON CELLULAIRE
- MORTIERS ET PEINTURES DE CHAUX
- PLÂTRAGE MINÉRAL
- SYSTÈMES DE PEINTURE MINÉRALE
- RÉPARATION DES PIERRES NATURELLES AVEC LE LITHOS ARTE[®], MORTIER MINÉRAL

FTB HYDRO PRO PROTEGE CONTRE LES PLUIES ACIDES ET LA POLLUTION DES FAÇADES NETTOYÉES.

■ **MODE D'EMPLOI**

PRÉPARATION DU SUPPORT:

LE SUPPORT DOIT ÊTRE PROPRE ET SEC. LES CREVASSES DOIVENT ÊTRE BOUCHÉES ET ÉVENTUELLEMENT EMPLOYER LE PRODUIT D'INJECTION FTB EPO-INJECT. LES JOINTS EN MAUVAIS ÉTAT DOIVENT ÊTRE RÉPARÉS. SI LA PIERRE A PERDU SA COHESION NATURELLE, LA SURFACE DOIT D'ABORD ÊTRE TRAITÉE AVEC LE DURCISSEUR FTB SH 75 (75% ESTER ACIDE SILICIQUE).

UN TRAÏTEMENT DE DURCISSEMENT NE REMPLACE EN AUCUN CAS LE TRAÏTEMENT D'HYDROFUGATION. LE TRAÏTEMENT D'HYDROFUGATION PEUT ÊTRE EFFECTUÉ DES QUE TOUTES LES SURFACES TRAITÉES PRÉCÉDEMMENT SONT SÈCHES ET DURES.

LA TEMPÉRATURE MINIMUM DU SUPPORT DOIT ÊTRE DE 5°C.

NE PAS APPLIQUER PAR TEMPS DE PLUIE OU DE GEL.

APPLICATION:

LE TRAÏTEMENT AVEC FTB HYDRO PRO DOIT SE FAIRE SUR LES SUPPORTS VERTICAUX DE PRÉFÉRENCE DU BAS VERS LE HAUT, EN DEUX COUCHES SUCCESSIVES, À REFUS, MOUILLE SUR MOUILLE.

EN CAS DE PROJECTION SUR LES VITRES ET/OU CHASSIS, ESSUYER IMMÉDIATEMENT À L'AIDE D'UN CHIFFON, OU L'ÉTENDRE SUR LA TOTALITÉ DE LA SURFACE.

■ **CARACTÉRISTIQUES**

MATIÈRES ACTIVES:	ENV. 7,5 %
MASSE VOLUMIQUES:	ENV. 0,8
PÉNÉTRATION:	HAUTE POUVOIR DE PÉNÉTRATION
COULEUR:	TRANSPARENT
APPARENCE APRÈS APPLICATION:	INVISIBLE
ODEUR:	TRÈS FAIBLE
POINT D'INFLAMMATION:	INFLAMMABLE
POINT D'ÉCLAIR:	> 52°C
RÉDUCTION VAPEUR D'EAU:	0%
RÉSISTANT CONTRE LES BASES (JUSQU'À UN PH DE 14) ET LES RAYONS UV	
TOXICITÉ:	NON-TOXIQUE
SECHAGE:	EN 24 H

■ **CONSOMMATION**

CA. 0,2 - 1,5 L/M², SELON LA POROSITÉ DU SUPPORT

■ **CONDITIONNEMENT**

25 LITRES, 200 LITRES, 1000 LITRES

■ DUREE DE CONSERVATION

MAX. 1 AN, STOCKER DANS UN ENDROIT A L'ABRI DE L'HUMIDITE ET DU GEL ET A L'OMBRE.

■ PRECAUTIONS

VEUILLEZ NE PAS FUMER PENDANT L'UTILISATION/L'APPLICATION DU PRODUIT.

LE CONTACT AVEC LA PEAU DOIT ÊTRE ÉVITÉ.

IL FAUT ÉVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU ET IL EST CONSEILLÉ DE PORTER DES GANTS ET UN MASQUE ANTISEPTIQUE.

■ ÉPILOQUE

NOS RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES SONT BASÉS SUR NOTRE PROPRE EXPÉRIENCE ET DONNÉS EN TOUTE BONNE FOI. NOUS GARANTISSONS LA QUALITÉ CONSTANTE DE NOS PRODUITS MAIS NOUS NE POUVONS PAS ÊTRE RENDUS RESPONSABLES DE LEUR APPLICATION.