



FIX IMPRIM 17-10



FIXATEUR et IMPREGNANT
pour TRAVAUX de DESAMIANTAGE
et de DEPOSE de TÔLES en FIBRE-CIMENT

	Définition
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fixateur et imprégnant en phase aqueuse pour fibres d'amiante appelé communément "Surfactant".
	Propriétés
<p>Classement M1 sur support M0 non isolant (suivant arrêté ministériel du 28/08/91)</p> <p>Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ IMPREGNANT : <ul style="list-style-type: none"> - Pénètre les flocages d'amiante dans toutes leurs épaisseurs. - Excellent pouvoir pénétrant, sa tension superficielle étant de 26,4 mN / m. - Enrobe chaque fibre et les lie entre elles. - Évite la dispersion des fibres dans l'air lors du désamiantage. ➤ FIXATEUR : <ul style="list-style-type: none"> - Fixe les fibres après les travaux de désamiantage. - Fixe les fibres lors du démontage, transport, stockage des tôles en amiante ciment. - Excellente compatibilité d'accrochage avec les matériaux de substitution. - Ne provoque pas l'oxydation des métaux pendant le séchage. - Teinte bleue ou incolore. Sans odeur.
	Destination
<p>EXTERIEUR</p> <p>INTERIEUR</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilisé comme IMPREGNANT : <ul style="list-style-type: none"> - Lors du désamiantage humide des flocages. - Assainissement des conditions de travail. ➤ Utilisé comme FIXATEUR de fibres : <ul style="list-style-type: none"> - Lors de la dépose, le transport, le stockage des tôles en fibre-ciment. - Après les opérations de désamiantage sur tout support : béton, métal, plâtre, brique, bois, polyane, etc...

Mise en Œuvre

Méthode d'Application :

Agiter le bidon avant l'emploi. La température du support sera comprise entre +5 et +55°C en extérieur et entre +5 et +35°C en intérieur.

<i>Diluant</i>	<i>Matériel</i>	<i>Taux dilution</i>	<i>Séchage à 20°C, H.N</i>
Eau	Pistolet Airless ou Basse Pression	Imprégnant : 25 % soit 4 volumes de Fix Imprim 17-10 pour 1 volume d'eau Fixateur : prêt à l'emploi	Pour le fixateur : <i>HP</i> : 6 heures <i>Sec</i> : 24 heures <i>Recouvrable</i> : 24 heures
<i>Support</i>		<i>Application</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - Imprégnant : flocage à base de fibres d'amiante - Fixateur : tôles amiante-ciment et supports désamiantés 		Procéder par couches très fines et croisées successives	

Caractéristiques Techniques

Masse volumique..... 1,00 ± 0,03

Ph..... 9 – 9,5

Extrait sec en poids..... 7 ± 0,5 %

Nettoyage des outils Eau

Consommation **Imprégnant** : 1,7 m²/l de produit dilué / cm d'épaisseur du flocage à traiter
Fixateur : 3 à 5 m²/l de produit en fonction des supports

Hygiène et Sécurité

Intervalle de Point d'Éclair..... Non concerné

Transport & Etiquetage Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur

Conservation..... 1 an en emballage d'origine plein et fermé
Stocker dans un endroit tempéré et à l'abri du gel

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement

20 litres



PEINTURES
MAESTRIA TOPIX

CETIP

Route de Gabes Km 3 BP 570 Sfax 3018 - Tél : +216 74 469 155 - 74 469 233 - Fax : +216 74 469 665
E-mail : info@cetip.com.tn - Site Web : www.cetip.com.tn / www.topx.com.tn