



# T-FIX

ni béton, ni mortier

## L'INNOVATION POLYURÉTHANE HAUTE DENSITÉ



**T-FIX DE TPF INDUSTRIE**  
**Une alternative au scellement**  
**SANS BÉTON NI MORTIER**

# NOUVELLE SOLUTION DE SCELLEMENT

Unique industriel français spécialisé dans la fabrication de systèmes polyuréthane pour le Bâtiment, précurseur en polyols à très faible impact environnemental pour l'isolation projetée dans les bâtiments (collectifs, tertiaires, ERP...) et les maisons individuelles, TPF INDUSTRIE a développé T-FIX, une solution innovante et unique sur le marché en polyuréthane haute densité, permettant le scellement de poteaux en 5 minutes, montre en main, et sans outils.

Experte dans la formulation des polyols **sans impact négatif sur l'environnement**, TPF INDUSTRIE a mis au point un produit innovant de scellement rapide et sans outil, T-FIX. Cette nouvelle solution de mousse de polyuréthane à haute densité a été conçue pour le scellement de poteaux de clôture de différents matériaux (bois, métal, PVC, etc.) mais également pour tout autre

élément à fixer dans le sol. Système bi-composant destiné aux particuliers et aux professionnels, T-FIX assure aussi une fixation en pleine terre de petits aménagements dans le jardin : bordures, éclairages extérieurs, boîtes aux lettres, nichoirs, petites structures de plein air, panneaux de chantiers ou de signalisation temporaire, etc.).

FLASHEZ  
CE CODE



Découvrez  
le produit



# AMÉNAGER LES EXTÉRIEURS SANS OUTIL

Véritable tour de force mis au point par TPF INDUSTRIE, T-FIX ne nécessite aucun outil pour assurer le scellement. Plus besoin de gravier, d'eau, de sable, de ciment, ni même de bétonnière ou de brouette pour sceller un poteau... seule une pelle est nécessaire pour creuser la réservation destinée au scellement.

Utilisable en toutes saisons et en une seule fois dès l'ouverture des deux bouteilles fournies, T-FIX c'est la **simplicité absolu** ! Il suffit de mélanger, puis d'agiter les 2 flacons pendant 10 secondes, de verser immédiatement le contenu dans la cavité et de laisser le produit réagir par expansion puis durcissement. Au bout de 5 minutes seulement, les éléments à sceller sont stabilisés. T-FIX

atteint sa résistance mécanique maximale au bout de 24 heures. Composé de mousse de polyuréthane inerte, insensible à l'eau et imputrescible, le **système ne génère aucune pollution des sols ni des nappes phréatiques**. Enfin, dans le cas où le produit s'expande au-dessus du niveau du sol, il s'arase aisément à l'aide d'une scie égoïne avant d'être recouvert de terre.



FACILE



RAPIDE



SANS OUTIL



# SCELLEMENT EN 4 ÉTAPES SEULEMENT

## 1. CREUSER



## 2. MÉLANGER



## 3. VERSER



## 4. FINALISER



### CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME T-FIX

Durée max. du mélange	10 secondes
Début de réaction	40 secondes
Expansion	3 à 5 minutes
Début du durcissement	Dès 5 minutes
Résistance mécanique finale (séchage total)	À partir de 24 heures
Conditionnement	Bouteille A : 383 gr. Bouteille B : 292 gr.
Prix public conseillé	24,90 € TTC

Distribution : GSB, MSB, négoce de matériaux, agences de location de matériel, VPC

#### CONTACTS PRESSE

 SALESFACTORY PR

#### Virginie ADAM

Agence Salesfactory PR  
01 41 38 95 20  
virginie.adam@salesfactorypr.fr

#### Thomas PEIXOTO

Agence Salesfactory PR  
06 18 13 50 64  
thomas.peixoto@salesfactorypr.fr

#### Noémie DEFLAUX

Responsable Communication TPF Industrie  
07 57 00 54 83  
ndeflaux@mgh-france.fr