

## Marché Centre-ville

Un Conseil Municipal a choisi les trappes d'accès antidérapantes Fibrelite pour couvrir la place du marché

**FIBRELITE** 

**Fibrelite : le leader mondial dans la fourniture et la conception de trappes d'accès légères à grande capacité de charge**



Une des 8 trappes d'accès en composite installées sur la place du marché de la ville

### Coloured Trench Covers

Ainsi, 8 trappes d'accès FM45 Fibrelite ont été installées sur les regards de cette place afin de remplacer les anciennes en béton traditionnel. Ces dernières étaient très détériorées par l'intense trafic piétonnier et entraînaient des risques de chutes pour les passants. De plus, le béton était très difficile et dangereux à manipuler pour les différents utilisateurs. Les tampons en métal ont été envisagés par le conseil municipal, mais les avantages suivants expliquent pourquoi la solution Fibrelite a été préférée :

- Un poids léger pour une manipulation aisée et en toute sécurité.
- Des propriétés antidérapantes équivalentes aux voies de circulation modernes.
- Les tampons composites sont insensibles à la corrosion et donc à la rouille.
- Ils éliminent également le risque de vol puisqu'ils n'ont aucune valeur de revente.
- Ils résistent aux différentes chimiques.
- Les tampons sont extrêmement robustes et durables.
- Ils permettent également une baisse des émissions de CO2 durant leur production et leur transport.

**Pour plus d'informations sur la gamme des produits Fibrelite, n'hésitez pas à nous contacter:**

Espace d'Activités des Berthilliers  
310 Chemin des Berthilliers  
- 71850 CHARNAY-LES-MACON  
E-mail : [gefi@wanadoo.fr](mailto:gefi@wanadoo.fr)  
Téléphone : 03.85.34.93.00  
Fax : 03.85.34.68.58

**gefi**  
composite

### Une fabrication Britannique optimale

Basée à Skipton au Royaume-Unis, Fibrelite est le leader mondial dans la conception de tampons et de trappes d'accès en GRP (Plastique renforcé par la fibre de verre). Ce matériau sophistiqué et hautement spécialisé est rapidement devenu l'alternative la plus efficace aux matériaux traditionnels tels que l'acier ou la fonte.



Plus de risques de trébucher, de glisser ou de chuter. Ci-dessus l'installation de tampons Fibrelite et ceux anciennement installés en béton.



Les tampons d'accès en GRP Fibrelite : une capacité de charge, une robustesse et une durée de vie à toute épreuve