



## FICHE TECHNIQUE

### Obturateur de surface

Date de Création FT :	<b>02/02/2015</b>	Date Modification FT:	<b>10/07/2018</b>
--------------------------	-------------------	--------------------------	-------------------

Plaque d'Obturation souple téflonisée à usage unique

Réf. **PU50T - PU100T**

**Une solution simple et efficace pour protéger les grilles et plaques d'égout contre les déversements accidentels d'agents chimiques**

- > Permet l'obturation complète de grilles ou de plaques d'égout, pour bloquer tous déversements accidentels de produits chimiques
- > Facilement incluse dans un kit ADR
- > En application de l'ADR

#### Caractéristiques techniques

- > Plaque en tissu de verre marron téflonisée et adhésive
- > Protection siliconée
- > Marron
- > 1 pièce / sac

#### Mode d'emploi

- > Déplier la plaque d'obturation et la coller simplement sur la surface à protéger
- > Conserver la plaque à l'abri du soleil et à température ambiante
- > Se conformer aux réglementations en vigueur lors de contact avec des produits chimiques dangereux



#### Une utilisation quotidienne dans différents secteurs d'activité

- > Sécurité civile, sapeurs pompiers
- > Industrie chimique et pétrochimique
- > Métallurgie et transport
- > Industrie pharmaceutique et hôpitaux
- > Industrie agroalimentaire et biotechnologies

Réf.	Dimensions	
	L	I
<b>PU50T</b>	50 cm	50 cm
<b>PU100T</b>	100 cm	100 cm

**Important** : toujours utiliser une plaque de dimension supérieure à celle de la surface à protéger