

# FICHE TECHNIQUE

## Obturateur de surface

Date de Création FT : **02/01/2008**      Date Modification FT: **29/01/2015**

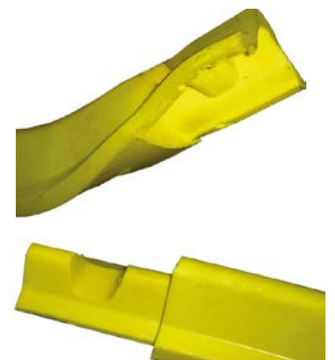
# Barrage de sol réutilisable avec ou sans poignée Réf. **UPRAB - EENGIOPUPRAB**

Une barrière souple et réutilisable, en polyuréthane qui adhère parfaitement au sol et protège totalement la plaque ou le regard en vis-à-vis, un système avec extrémités mâle et femelle pour une meilleure étanchéité.

- > Protection réutilisable en polyuréthane.
- > Permet de bloquer ou de détourner tous les déversements accidentels d'hydrocarbures ou de produits chimiques vers une grille d'évacuation ou une plaque d'égout



**UPRAB**



Extrémités mâle et femelle, pour une meilleure étanchéité lors de la connexion de 2 barrages l'un à l'autre

### Caractéristiques techniques

- > Polyuréthane
- > Protection : siliconée
- > Jaune
- > 1 pièce / sac

### Mode d'emploi

Déplier le barrage de sol et le coller simplement sur la surface à protéger.  
Lavable à l'eau additionnée de savon.  
Conserver le barrage à l'abri du soleil et à température ambiante.  
Se conformer aux réglementations en vigueur lors de contacts avec des produits chimiques dangereux.

### Résistance chimique

**Aucune contre-indication avec** : acide fluorhydrique, formaldéhyde, hexane, méthanol, glycol de propylène, essence, kérosène  
**Attention** : acide sulfurique (petit retrait) - phénol 50°C (important gonflement) - essais effectués sur 3 jours



**EENGIOPUPRAB**

Version tissu avec enduction de polyuréthane et poignées pour faciliter la manutention

Réf.	Dimensions		épaisseur	Poids
	L	I		
<b>UPRAB</b>	300 cm	10 cm	70 mm	12 kg
<b>EENGIOPUPRAB</b>	300 cm	10 cm	70 mm	12 kg

### Sac de transport et de stockage

Sac noir fourni  
Composition : enduction de polyuréthane sur un support polyester  
Couleur : noir

