

# FICHE TECHNIQUE

## OBTURATEUR POLYURETHANE AVEC POIGNEES



**APPLICATION** : permet l'obturation des **grilles d'égouts et avaloirs d'eaux pluviales**  
ou caniveaux de grandes longueurs : réf OBT CANI 30050

préventive : avant les opérations de chargements et déchargements de produits polluants

curative : lors de déversements accidentels

**DESCRIPTIF** : obturateur bi couche souple composé de **polyuréthane très collant ( régénérant )**  
sur 1 face tissu enduit collé sur la 2 ième face ( compatible produits chimiques ) avec 4 poignées  
pour manutention , épaisseur 9 mm ,

**plus produit :**

**résiste aux passages des véhicules et aux UV**

**réutilisable**

**matière souple permettant d'épouser parfaitement les avaloirs avec des angles à 90°**

réf	dimensions	poids-Kg	couleur	compatibilité produits
OBT 5050 PP	50 x 50 cm	2,3	jaune	résistant à la majorité des produits chimiques et hydrocarbures , sauf acide sulfurique sur lequel on constate un retrait de la matière en cas de contact prolongé
OBT 6060 PP	60 x 60 cm	3	jaune	
OBT 7070PP	70 x 70 cm	4	jaune	
OBT 8080 PP	80 x 80 cm	6,2	jaune	
OBT 9090 PP	90 x 90 cm	8,2	jaune	
OBT 100100 PP	100 X 100 cm	12	jaune	
OBT 120120 PP	120 x 120 cm	13	jaune	
OBT CANI 30050	300 X 50 cm	12	jaune	

**CONSEILS D'UTILISATIONS** : bien nettoyer le sol avant application de l'obturateur

dérouler l'obturateur et positionner la face collante sur la grille ou avaloir à protéger,

s'assurer d'un dépassement de 10 cm minimum de chaque côté

après utilisation , bien nettoyer la face collante à l'aide de savon ou détergent ( type produit

à vaisselle ) ainsi que de l'eau ( tiède si possible , permet de régénérer + rapidement le collant )

enrouler l'obturateur même encore humide dans son fourreau protecteur.

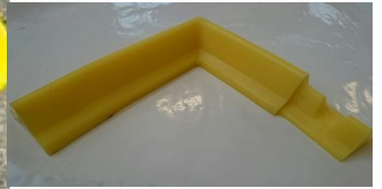
dans le cas d'un contact prolongé avec un produit , vérifier l'état de l'obturateur

si il est devenu rigide ou déformé , procédé à son remplacement,



# FICHE TECHNIQUE

## BARRAGE POLYURETHANE AVEC POIGNEES



Barrage OBT BP300

connecteur d'angle OBT BP300 ANGLE

**APPLICATION** : permet de confiner une pollution et détourner les effluents évite la pénétration des polluants dans les réseaux d'eaux pluviales,

préventive : avant les opérations de chargements et déchargements de produits polluants

curative : lors de déversements accidentels

**DESCRIPTIF** : barrage souple composé de **polyuréthane très collant ( régénérant)** avec 2 poignées pour manutention extrémités par emboîtement pour une parfaite étanchéité

### compatibilité produits :

résistant à la majorité des produits chimiques et hydrocarbures , sauf acide sulfurique sur lequel on constate un retrait de la matière dans le cas de contact prolongé

réf	dimensions	poids	couleur
OBT BP300	3 mètres x 10 cm x 7 cm (ht)	12 kg	jaune
OBT BP300 ANGLE	40 X 40 CM X 7 cm de ht	2,5 kg	jaune

**CONSEILS D'UTILISATIONS** : bien nettoyer le sol avant application du barrage

positionner le barrage , la face collante sur le sol

après utilisation , bien nettoyer la face collante à l'aide de savon ou détergent ( type produit à vaisselle ) ainsi que de l'eau ( tiède si possible , permet de régénérer + rapidement le collant )

dans le cas d'un contact prolongé avec un produit , vérifier l'état du barrage si il est devenu rigide ou déformé , procédé à son remplacement,