



DIFOPE

Plaque d'obturation étanche pour grilles d'égouts et avaloirs

Caractéristiques :

- Applications : Industrie / Transport / Kit ADR
- Matériau : Polyuréthane

[Voir la page produit](#)

Description

La plaque d'obturation étanche pour grilles d'égouts un **matériel souple réutilisable, compatible à la nouvelle réglementation ADR.**

Equipée de poignées pour une manipulation facilitée et une mise en place rapide, elle permet d'obturer les grilles, caniveaux et avaloirs d'eaux pluviales.

Cet obturateur souple est composé :

- d'une face supérieure : en **tissu enduit collé compatible à la majorité des produits chimiques** et hydrocarbures (sauf l'acide sulfurique sur lequel on constate un retrait de la matière en cas de contact prolongé).
- d'une face inférieure : en **polyuréthane très collant.**

Repositionnable, cette protection d'égout se lave simplement avec du savon ou du détergent ainsi que de l'eau tiède (pour permettre de régénérer plus facilement le collant).

La plaque obturatrice permet la protection des grilles d'égouts et avaloirs d'eau pluviale. Elle s'emploie :

- en préventif : avant les opérations de chargement et déchargement de produits polluants.
- en curatif : lors de déversements accidentels de produits chimiques, hydrocarbures.

Cette protection d'égout et de réseaux s'inscrit dans notre programme complet d'équipements ADR et de kits d'intervention pour l'industrie et le transport : consultez nous.

Caractéristiques

Applications	Industrie / Transport / Kit ADR
Matériau	Polyuréthane
Dimensions L x l	500 x 500 à 1200 x 1200 mm

Réf. Protection d'égouts polyuréthane	Dimensions	Epaisseur	Poids
OBT 5050 PP	500 x 500 mm	9 mm	2,3 kg
OBT 6060 PP	600 x 600 mm	9 mm	3 kg
OBT 7070 PP	700 x 700 mm	9 mm	4 kg

OBT 8080 PP	800 x 800 mm	9 mm	6,2 kg
OBT 9090 PP	900 x 900 mm	9 mm	8 kg
OBT 100100 PP	1000 x 1000 mm	9 mm	12 kg
OBT 120120 PP	1200 x 1200 mm	9 mm	13 kg