



Obturateur magnétique de protection des grilles d'égouts MDC

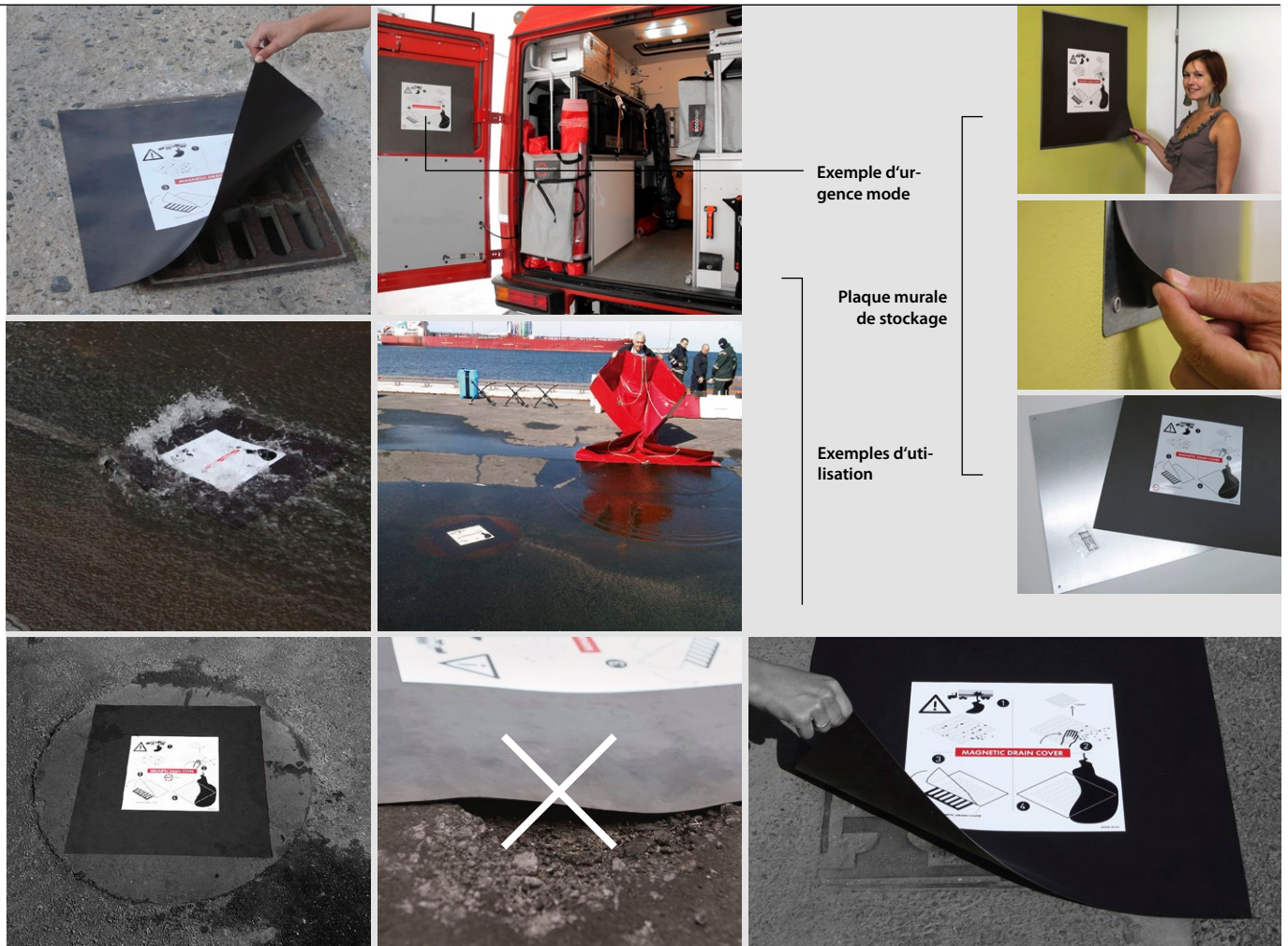
Un dispositif simple, léger, non-encombrant et réutilisable pour la protection des bouches d'égouts et d'avaoires lors de déversements accidentels évitant l'infiltration des polluants dans les réseaux.



- ▶ Flexible, légère, compact
- ▶ Réutilisable
- ▶ Facile à entretenir
- ▶ Prix bas



Protection des bouches d'égout avant la pénétration de substances dangereuses



Principe de fonctionnement

La plaque d'obturation peut être posée sur tout type de bouche d'égout en acier ou acier allié nettoyée des impuretés mécaniques. Elle est très efficace sur les surfaces droites et lisses (sols des ateliers industriels, chaussées, etc.). La force de pression est augmentée par la pression du liquide en rétention. L'efficacité de la plaque MDC augmente avec la hauteur du liquide en rétention grâce à la pression hydrostatique et aux caractéristiques spécifiques du matériau de la couverture qui fait en sorte que la couverture adhère mieux aux rugosités de la surface. Son efficacité par contre diminue dans les endroits où l'avaloir est enfoncé par rapport au terrain environnant (la bouche d'égout enfoncée, le niveau inégal ou la dégradation mécanique de la surface autour de l'avaloir). La plaque devrait dépasser les contours de la bouche d'égout de 5-10 cm environ.

Détails techniques

Le matériau utilisé est un film magnétique isotrope avec propriétés magnétiques permanentes, épaisseur du film 0,7 ÷ 0,9 mm, de couleur noire, la force d'adhésion est de 52 g/cm², éventail thermique est de -20 °C à +80 °C (les basses températures altèrent la souplesse du matériau).

La plaque résiste aux conditions atmosphériques, aux produits pétroliers, acides et soudes dilués (voir la Fiche de résistances chimiques à la fin de ce catalogue).

La plaque magnétique est dotée de propriétés magnétiques constantes. Si elle est stockée d'une manière adéquate, elle est d'une excellente longévité. La recommandation du stockage est à la température ambiante et fixé sur plaque murale de stockage en acier. Grâce à cette modalité de stockage l'obturateur est facile d'accès et rapidement opérationnel pour toute intervention d'urgence.

Le support mural est fourni en accessoire optionnel: La plaque murale de stockage: 615 x 615 x 0,6 mm en tôle zinguée fournie avec 4 chevilles.

Le produit est protégé par le modèle d'utilité n° 23965 auprès de l'Office de la propriété intellectuelle.

Données techniques

| Type du bac | Dimensions (mm) | Dimensions de l'emballage (mm) | Dimensions de la plaque murale (mm) | Poids (kg) |
|---|-------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------|
| MDC 01 Plaque d'obturation magnétique | 510 x 510 x 0,9 | 630 x 630 x 10 | | 0,8 |
| MDC 02 Plaque d'obturation magnétique | 600 x 600 x 0,9 | 630 x 630 x 10 | | 1,1 |
| MDC 03 Plaque d'obturation magnétique avec plaque de stockage | 600 x 600 x 0,9 | 630 x 630 x 10 | 615 x 615 x 0,6 | 2,5 |
| MDC 04 Plaque d'obturation magnétique | 1000 x 1000 x 0,9 | 90 x 90 x 1010 | | 3,3 |

Tel 0952 384 491 ou 0970 449 954 (prix appel local)
 Port 0628 354 169
 Fax 0170 247 193
 Mel lilian.argueil@gedo.fr

Lilian Argueil - GEDO CUVE
 Le Cossou F-32230 Gazax
www.cuve.pro - www.gedo.fr

Le Coryphée Sarl au Capital de 5.000 € R.C. AUCH 529 648 537