

Nicolas TRAMIER
06 15 35 00 17

nicolas.tramier@rep.fr

OBTUREP - PVC

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



Protection en polyuréthane lavable et réutilisable
Compatible avec la nouvelle législation ADR 2009
Permettant l'obturation complète de grille ou de plaque d'égout pour bloquer tous déversements accidentels de produits chimiques
Composition : gel de polyuréthane sur tissu siliconé
Poignées pour faciliter la manutention
Des formes adaptées aux surfaces à protéger : carrée, ronde ou rectangulaire
Couleur : jaune
Déplier l'OBTUREP et coller simplement sur la surface à protéger
Important : toujours utiliser une plaque de dimension supérieure à celle de la surface à protéger
Laver simplement à l'eau et au savon après chaque utilisation et avant rangement

Mode d'emploi



Déplier l'OBTUREP et la coller simplement sur la surface à protéger
Important : *toujours utiliser une plaque de dimension supérieure à celle de la surface à protéger*
Une mise en place facilitée et rapide grâce aux poignées de manutention
Le tissu siliconé permet d'appuyer sur la plaque d'obturation pour améliorer l'adhésion au sol
Le tissu siliconé offre une meilleure résistance mécanique au produit

Nicolas TRAMIER
06 15 35 00 17
nicolas.tramier@rep.fr

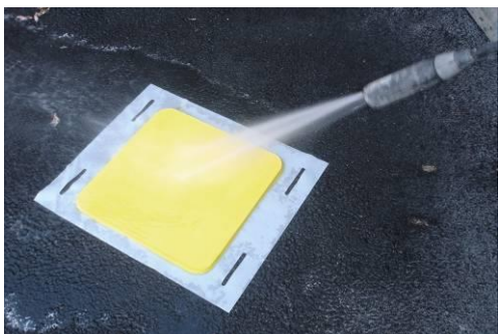


Les poignées permettent également de décoller la plaque plus facilement

Rappel : l'OBTUREP est un produit de prévention qui ne doit pas être laissé en place pour de longues périodes

Aucune contre-indication avec : acide fluorhydrique, formaldéhyde, hexane, méthanol, glycol de propylène, essence, kérosène

Attention : acide sulfurique (petit retrait) - phénol 50°C (important gonflement)



Laver simplement à l'eau et au savon après chaque utilisation et avant rangement

Un nettoyage à haute pression est possible

Attention : Se conformer aux réglementations en vigueur lors de contacts avec des produits chimiques dangereux



Un rangement simplifié et rapide après séchage ; il suffit de replier la plaque sur elle-même grâce au tissu siliconé, plus besoin de protection supplémentaire

Conserver la plaque à l'abri du soleil et à température ambiante