

TAPPO COPRITOMBINO DI SICUREZZA GIALLO

TAPPETO PROTETTIVO PER IMPEDIRE INFILTRAZIONI DI LIQUIDI INQUINANTI IN
TOMBINI, CANALI DI SCOLO O RETI IDRICHE



Il copritombino è un dispositivo di protezione preventiva per proteggere e chiudere le vie di fuga dei liquidi chimici e/o inquinati accidentalmente sversati.

Caratteristiche

Assicura tenuta assoluta sullo scarico dei tombini per impedire l'infiltrazione di liquidi. Costruito interamente in PVC e polimeri pregiati resistente e flessibile, aderisce perfettamente al suolo anche quando questo si presenta imperfetto, granuloso e con screpolature.

Con sufficiente spessore per conferire robustezza e peso tale da non essere spostato dalla forza dei liquidi inquinanti.

Resistente all'acqua, agli idrocarburi e ai più aggressivi componenti chimici.

Di durata praticamente illimitata e riutilizzabile: si pulisce facilmente con acqua e sapone.

Modalità d'impiego

Assicurarsi che sia della misura giusta. Per migliori risultati utilizzare un tappo copritombino avente dimensioni di almeno 5/6 cm. più largo dello scarico da proteggere.

Per collocare il copritombino sopra lo scarico:

Ripulire l'area da pietre, rami o altri ingombri dell'area che si desidera coprire.

Collocare il tappo, sopra il tombino, grata o scarico che si desidera sigillare con la superficie adesiva di colore giallo a contatto con il suolo.

Per ottenere una chiusura più rapida si può camminare sopra il tappo copritombino, soltanto quando il liquido inquinante non ha ancora raggiunto lo scarico.

Per riportarlo a fine impiego:

Lavare il tappo copritombino e il telo con acqua tiepida e un detergente non abrasivo o un detergente a base solvente.

Asciugare il tappo copritombino e il telo in plastica con un panno.

Arrotolare il tappo copritombino in modo tale che il telo protettivo resti a contatto con la superficie adesiva di colore giallo.

Riporre il tappo copritombino nel suo contenitore e in un luogo riparato dalla luce diretta del sole e a temperatura ambiente comunque a temperatura non superiore a 40 °C.

Dati tecnici

MATERIALE	elastomero poliuretano 100% CAS n° 68400-67-9
SPESSORE	Cm 0,80, 1,30
DIMENSIONI	Cm 40x40; 50x50;60x60;70x70;80x80;90x90;100 x 100;120x120 Cm Ø 45; Ø 85
COLORE	Giallo ad alta visibilità
CARATTERISTICHE	Telo protettivo saldato sul lato superiore
QUANTITA'/CONF.	n° 1 pz