

OIL-SOAK UP100

Allwetter-Ölbinde-Granulat Typ III R

Beschreibung:

OIL-SOAK UP100 ist ein auf Basis von Polyurethanschaum, wasserabweisendes saugstarkes PU-Granulat zur sicheren Aufnahme von Materialien, ölhaltigen Chemikalien und Kraftstoffen.

Die Ölaufsaugleistung wird kaum durch aufgenommenes Wasser reduziert. Dadurch ist es bei Regen und Nässe unverändert saugstark.

Aufnahmevermögen! Ca. 24 L Öl pro Sack.

Stark saugend, geruchsbindend, endlos lagerfähig, bodenschonend, wasserabweisend.

Nimmt Öl auf, läßt Wasser zurück.

Die Ölaufsaugleistung wird nicht durch aufgenommenes Wasser reduziert.

Körnung: 0,125 – 4 mm Typ III R

Einsatzschwerpunkt: Industrie, Gewerbe, Straßen, sonstige Verkehrsflächen

Schmutzzeichnung: öl- und fetthaltigen Schmutz

Produkteigenschaften: Außenanwendung

Branchenschlüssel: Bau / Straßenbau, Chemische Industrie, Druckindustrie, Entsorgungsbetriebe, Fahrzeugbau / Flugzeugbau, Feuerwehr, Handwerk, Maschinenbau, Transporttechnik, Logistik, Lagerwesen

Bei Tests im Einsatz zeigten sich zusätzlich weitere Vorteile:

- staubarm, doch mit genügend Feinanteil, um Öl auch aus Ritzen aufzunehmen
- sehr rutschfest, auch bei Nässe
- sehr trittfest, bröselt kaum
- verursacht keine Kratzer auf Fliesen und kunststoffbeschichteten Werkstattböden
- nach Gebrauch einfach aufzunehmen
- schnell, einfach und preisgünstig zu entsorgen

OIL-SOAK UP100

| Art.-Nummer | Gebindeausführung | |
|-------------|-------------------|------|
| 1219 036 | Sack | 40 L |