

SchedaTecnica

LEGANTE PER OLIO

Caratteristiche

- · impiego semplice
- veloce ed economico
- adatto come legante chimico B, F, H e P
- per applicazioni su superfici di piccole e grandi dimensioni, all'interno e all'esterno
- ecologico, 100% riciclato
- può essere usato anche su superfici bagnate
- adatto come legante chimico (pretest) evitare il contatto con acidi e ossidanti forti
- Tipo: Tipo III R Fine 40 litri
- Grana: 0,125 mm 1 mm
- Legame oleico: 1 litro di legante PETEC lega 0,86 l di olio

Campi d'impiego

Per legare macchie di olio e carburante dannose per l'ambiente, per superfici assorbenti e non assorbenti come cemento, asfalto, pavimentazioni, piastrelle, ecc. Per applicazioni in autofficine, presidi di pompieri, officine di manutenzione stradale e autostradale, pompe di benzina, imprese industriali e artigianali, spedizionieri, servizi di rimorchio e per l'agricoltura.

DatiTecnici

Conservabilità	Mesi

Istruzioni per l'uso

Applicare uno strato di 5 cm di legante per olio sulla superficie oleata e lasciar agire. Per ottenere risultati migliori, se necessario distribuire il legante avanti e indietro servendosi di una pennellessa. Dopodiché rimuovere il legante per olio. Rispettare le indicazioni riportate sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore



n. art.: 72320

Sacco da 40 litri / 20 kg

Testo della clausola di responsabilità