

Umweltfreundlicher, schwimmfähiger Ölbinder

Typ I / II / III R

- ungiftiges Naturprodukt aus biologisch abbaubaren Naturfasern
- absorbiert Öl, Diesel, Heizöl, Schneidöl, Pflanzenöl, ölbasierte Lösungsmittel und andere Flüssigkeiten auf Kohlenwasserstoffbasis sowie Farben und Lacke
- auf Wasseroberflächen, Straßen und Industrieböden einsetzbar
- nicht scheuernd, schont Hallenböden



SORBIX WB 0/2

Typ I / II / III R

- Granulat auf Basis von Perlit (Vulkangestein)
- wasserabweisend und extrem leicht, auch auf turbulenten Gewässern schwimmfähig
- hervorragend für die Ölbekämpfung auf Wasseroberflächen sowie auf Verkehrs- und Bodenflächen geeignet



Olbinder Quick-Sorb

Typ I / II / III R SF

- Granulat auf Basis von Polyurethanschaum
- extrem schnelle Aufnahme von Öl, stark saugend
- ideal für geflieste und versiegelte Böden
- nicht scheuernd, schont Hallenböden
- stark saugend, sehr sparsam im Verbrauch



Ölbinder Allwetter



- Granulat auf Basis von recyceltem Polyurethanschaum
- nimmt Kohlenwasserstoffe, Öle, Kraftstoffe, Kühlschmierstoffe und andere auf Kohlenwassersoff basierende Flüssigkeiten schnell und zuverlässig auf
- wasserabweisend auch bei Regen und Nässe sehr gut einsetzbar
- geeignet für Verkehrsflächen und Straßen
- hohe Saugleistung

Ausführung	Umweltfreundlicher, schwimmfähiger Ölbinder	SORBIX WB 0/2	Ölbinder Quick-Sorb		Ölbinder Allwetter		
Inhaltsmenge [kg]	6	12	4	10	6	7	13
Aufnahmekapazität [Liter / VE]	27	36	11	30	9	12	24
Schüttgewicht [g/l]	151	120	260	260	405	405	405
Korngröße min [mm]	1	1	1	1	1	1	1
Korngröße max [mm]	4	2	4	4	4	4	4
Anzahl Sack pro Palette	36	24	50	36	40	50	36
Bestellnummer	180-851-JB	303-536-JB	208-182-JB	157-218-JB	208-190-JB	208-181-JB	123-167-JB