

BIOXOIL Ölbindermittel für Verkehrswege und Industrie

BIOXOIL BIOFASER I,II,III R



schwimmfähiger Universal Naturölbinder

100% Naturprodukt
 Naturölbinder Universal
 Auf Wasser - schwimmfähig
 Auf nassen Böden
 Auf Verkehrsflächen
 Auf Industrieanlagen
 biologisch abbaubar
 verbrennt fast rückstandslos ohne Flamme
 absorbiert ein Vielfaches des Eigengewichts
 absorbiert Öl, Benzin, Diesel, Hydrauliköl,
 Chemikalien, Farben, Lacke, etc

TYP I,II,III,R
 Bis zu **100 %** mehr Ölbindung als herkömmliche Mineralölbinder
 Enorme Ersparnisse bis zu **80%** Entsorgungskosten bis zu **80%**
 Bioxoil Biofaser trennt Öl und Wasser hinterläßt keine Spuren
 Bis zu **5 mal** schnellere Ölaufnahme
 120 g / Liter Schüttgewicht
 50 Liter Säcke / 7 KG Gewicht
 Deutsche Produktion
 48 Säcke / Palette / ab 3 Säcke lieferbar

ÖKO III R fein weiß



Ökologischer Mehrbereichbinder fein

100 % Recyclingprodukt
 unbegrenzt lagerfähig
 Chemikalienbinder B,F,H,P
 Körnung 0,125 - 1 mm
sehr saugstark, 1 Liter Granulat bindet 0,66 Liter Öl
 nicht brennbar , geruchsbindend
 hohes Schüttgewicht
 windfest , staubarm ,weiß-grau
40 Liter Säcke /36 Säcke / Palette

TYP III R
 Bis zu 50 % mehr Bindevermögen
SRT Wert für Verkehrswege 0 %
d.h. 100 % Rutschfestigkeit
 Nur für leichte Säuren geeignet
 B = Basen und Laugen
 F = Feuergefährliche Flüssigkeiten
 H = Öl, Diesel, etc
 M = Organische Flüssigkeiten
 P = wässrige Polare Flüssigkeiten

Öko III R grob weiß



Ökologischer Mehrbereichbinder grob

wie ÖKO III R fein
 hohes Schüttgewicht
 Körnung 0,125 - 4,5 mm
50 Liter Säcke /30 Säcke / Palette
 ab 1 Palette lieferbar

Typ III R
 20 % mehr Flüssigkeitsaufnahme durch Multiporenstruktur
SRT Wert für Verkehrswege 0 %
d.h. 100 % Rutschfestigkeit
 Basismaterial wie III R fein
 Nur für leichte Säuren geeignet

ABS III R anthrazit grob



Robuster Ölbinder mit sehr hohem Schüttgewicht

sehr hohes Schüttgewicht
 ideal für Autobahnen & Industrie
 homogene Körnung 0,8 - 4,0 mm
 neutrale graue Farbe
 unbegrenzt lagerfähig
 nicht brennbar

Typ III R
 Nicht für Säuren geeignet
 windfest , staubarm , anthrazit
extrem windfest
 20 kg Säcke / 30 Liter /55 Säcke / Palette
 ab 2 Paletten lieferbar

IDM ABS grob



Universalbinder für Öl , Säuren, Chemikalien

100 % Naturstein
 unbegrenzt lagerfähig
 Öl, Säure und Chemikalienbinder
 Körnung 0,6 - 3,5mm
 nicht brennbar , geruchsbindend
sehr hohes Schüttgewicht
 windfest , staubarm , beige-grau

Typ III R
Für starke Säuren geeignet
 sehr abriebfest - hinterläßt kaum Spuren
 schnelle Ölbindung durch Plättchenstruktur
 SRT Wert 0 = 100 % Rutschfestigkeit
 sehr staubarm
18 kg Säcke/30 Liter /55 Säcke / Palette
 ab 2 Paletten lieferbar

IDM ABS III R fein

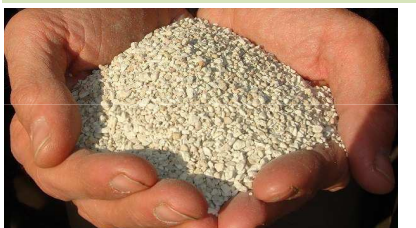


Universalbinder für Öl , Säuren, Chemikalien

wie ABS grob
 hohes Schüttgewicht
 Körnung 0,5 -1,5 mm
20 kg Säcke / 40 Liter / 55 Säcke / Palette

Typ III R
Für starke Säuren geeignet
 sehr abriebfest - hinterläßt kaum Spuren
 ab 2 Paletten lieferbar

HYB III R



Allzweck Hybrid Granulat für Öl , Säuren und gefährliche Chemikalien

100 % Naturgestein
 für alle Flüssigkeiten geeignet
 SRT Wert 0 % dh 100% Rutschfestigkeit
 Korngröße fein und grob
 Farbe grau
handliches Schüttgewicht
sehr abriebfest
 40 /50 Liter Säcke 33 /30 Säcke / Palette

Typ III R
 Allzweckbinder Dekra getestet auf :
A = Starke Säuren
 B = Basen und Laugen
 F = Feuergefährliche Flüssigkeiten
 H = Öl, Diesel, etc
 M = Organische Flüssigkeiten
O = Oxidative Substanzen
 P = wässrige polare Flüssigkeiten