

Ölbindevliese Zur Aufnahme von Kohlenwasserstoffen wie Öle, Benzin, etc... **Nimmt kein Wasser auf.** Somit kann auch Öl von Wasser getrennt werden. Hohe Aufnahmekapazität: 4 kg Bindevlies nehmen bis zu 100 Liter Öl auf. Minimalste Entsorgungskosten durch geringes Gesamtgewicht. Die aus Polypropylen hergestellten Bindevliese sind für die Entsorgung unproblematisch. Sauber, platzsparend und sicher, ideal für die Industrie.

Einlagig: Ideal für die schnelle Aufnahme von Flüssigkeiten



ÖI HW TÜCHER WP201

Heavyweight Tücher, einlagig zur schnelleren Aufnahme.

Dimension	400 x 500 mm
Farbe	weiß / gelb
VE	100 Tücher
Gewicht/VE	6 kg
Aufnahme/VE	113 L



ÖI HW ROLLE WR201

Heavyweight Rolle, einlagig zur schnelleren Aufnahme.

Dimension	80 cm x 40 m
Farbe	weiß / gelb
VE	1 Rolle
Gewicht/VE	9,6 kg
Aufnahme/VE	180 L



Universalbindevliese Zur Aufnahme von Öl und Chemikalien. Die aus Polypropylen hergestellten Bindevliese sind mit den Chemikalien kompatibel. Durch die hohe Aufnahmekapazität wird das Abfallvolumen geringer und somit sinken die Entsorgungskosten. Zur Aufnahme von Flüssigkeiten bei Unfällen oder als Arbeitsgrundlage oder als Bodenauslegung überall dort, wo Flüssigkeiten austreten können.

Einlagig: Ideal für die schnelle Aufnahme von Flüssigkeiten



UNIVERSAL HW TÜCHER GP201

Heavyweight Tücher, einlagig zur schnelleren Aufnahme.

Dimension	400 x 500 mm
Farbe	grau / blau
VE	100 Tücher
Gewicht/VE	6 kg
Aufnahme/VE	113 L



Universal HW ROLLE GR201

Heavyweight Rolle, einlagig zur schnelleren Aufnahme.

Dimension	80 cm x 40 m
Farbe	grau / blau
VE	1 Rolle
Gewicht/VE	9,6 kg
Aufnahme/VE	180 L



Universalbindevlies Saugmatte zur Aufnahme von Flüssigkeiten, hohe Aufnahmekapazität. Dichte Folie auf der Unterseite, für 100 % Bodenschutz und verstärkt auf der Oberseite. Ideal als verstärkte Arbeitsgrundlage oder für intensive und 100 % sichere Bodennutzung. Hergestellt aus Polypropylen, saugt Öl und Chemikalien. Rutschfest.

Dreilagig: Saugstark, resistent und 100 % dicht **Farbe:** Oberseite schwarz



Universal Sorbent Schlängel

Ideal für die Auslegung, um Maschinen und für die Eingrenzung von Gefahrenzonen, überall dort, wo Flüssigkeiten austreten können. Mit Polypropylenflocken gefüllt, saugt Öl, Wasser und Chemikalien.

Durchmesser	7,5 cm
Länge	3 m
Farbe	grau
VE	8 Schlängel
Gewicht/VE	10,9 kg
Aufnahme/VE	80 L



Universal-Rolle Multiformat

Multifunktionsrolle für die Aufnahme von Öl und Chemikalien. Als Schlängel, Rolle oder Tuch verwendbar. Perforiert in der Breite alle 50 cm und 2 x längst. Breite gefaltet: 14 cm, Breite entfaltet: 40 cm

Breite	14 cm / 40 cm
Länge	15 m
Farbe	grau
VE	1 Rolle
Gewicht/VE	2,1 kg
Aufnahme/VE	24 L



ABSO'NET SUPERIOR XTRA ultra fein

Öl- und Chemikalien-Bindemittel aus kalzinierter Tonerde. Abdichtmatte aus Polyurethan, unten stark klebend, saugstark, vielseitig anwendbar bei allen Arten von Flüssigkeiten. Zum Abdichten von Kanalisationseinläufen, gegen Wasser. Sehr feine Körnung, dringt in den Bodenporungen für höchste gefährdende Flüssigkeiten oder gegen kontaminiertes Sauberkeit und Sicherheit.



Schüttgewicht	495 g/l
Korngröße	0,3 - 0,9 mm
VE	10 kg/Sack, 96 Säcke pro Palette

ABSO'NET SUPERIOR Special fein Typ IIIR

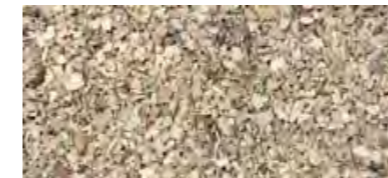
Öl- und Chemikalien-Bindemittel aus kalzinierter Tonerde. Saugstark, vielseitig anwendbar bei allen Arten von Flüssigkeiten. Feine Körnung, ideal für die Beseitigung von Ölspuren. Das meistbenutzte Bindemittel, sauber und sicher.



Schüttgewicht	615 g/l
Korngröße	0,6 - 1,2 mm
VE	10 kg/Sack, 56 Säcke pro Palette

ABSO'NET SUPERIOR Plus grob Typ IIIR

Öl- und Chemikalien-Bindemittel aus kalzinierter Tonerde. Saugstark, vielseitig anwendbar bei allen Arten von Flüssigkeiten auf allen Oberflächen, auch für Verkehrsflächen geeignet.



Schüttgewicht	610 g/l
Korngröße	0,6 - 3,4 mm
VE	18 kg/Sack, 55 Säcke pro Palette

Tijopa Ölbindegranulat, schwimmfähig

Spezifisch geschliffene Gummimehle, zur universellen Bindung von Ölleckagen und bestimmten Chemikalien. Tijopa ist schwimmfähig und folglich nicht wasserbelastend, 1 Sack bindet ca. 80 Liter Heizöl



VE	20 kg/Sack entspricht ca. 68 Liter
-----------	------------------------------------

Kanalabdeckung

Abdichtmatte aus Polyurethan, unten stark klebend, zum Abdichten von Kanalisationseinläufen, gegen wassergefährdende Flüssigkeiten oder gegen kontaminiertes Löschwasser. Mechanisch verstärkt, waschbar, wieder verwendbar, öl- und chemikalienbeständig.



Dicke	8 mm
Dimensionen	600 x 600, 900 x 900, 1200 x 1200 mm

Flexible Absperrbarrieren

Aus Polyurethan, auf Unterseite stark klebend, hohe mechanische Widerstandsfähigkeit, mit einfachem Kopplungsmechanismus zum Verbinden mit weiteren Barrieren, zum Eindämmen von Leckagen, Schutz von Fahrstuhlschächten, Schutz vor anströmenden Flüssigkeiten wie z.B. Löschwasser, öl- und chemikalienbeständig, wiederverwendbar.



Dicke	8mm
Dimensionen	B x H x L 100 x 70 x 3000 mm