

KIAS Ölbindemittel BM58

Grundmaterial:	mechanisch aktiviertes Gummimehl
Typenbezeichnung:	TYP III/ R. (nach DWA-A 716-9)
Schüttgewicht:	411 g/l bzw. kg/m ³
Wasseraufnahme:	keine Wasseraufnahme nach 30 Minuten und 24 Stunden
Anwendungsbereich:	zur universellen Bindung von Mineralölen und Mineralölprodukten
Lagerfähigkeit:	bei trockener Lagerung unbegrenzt haltbar
Korngrößenverteilung:	99 % im Bereich 0,5 mm – 4 mm
Feinkornanteil:	< 0,125 mm → 0,08 %
SRT-Wert-Änderung:	2 % (max. 15 % zulässig)
Ölbindebedarf:	

Parameter	Einheit	Ergebnis
[g] Ölbinder / 100 g Öl	g	69
[ml] Ölbinder / 100 ml Öl	ml	138
1 Liter Ölbinder bindet	g Öl	599
Ermittelter Wert	Vol. %	138
1 Liter Ölbinder bindet	Liter	0,73
1 kg Ölbinder bindet	Liter	1,768
1 kg Ölbinder bindet	kg	1,458



Hersteller

KIAS Recycling GmbH

Unterthalham Straße 2

A-4694 Ohlsdorf

office@kias-oelbindemittel.at

www.kias-oelbindemittel.at

Tel.: +43 (0) 50 799 5301



Angaben zur Verpackung:

1 Sack beinhaltet 15 kg / 28 Liter

1 Sack bindet 27 Liter Öl

Eignung für Verkehrsflächen:

Die Eignung für Verkehrsflächen wurde geprüft und darf entsprechend eingesetzt werden.

Umweltechnische Prüfung:

Hinsichtlich der umwelttechnischen Prüfung ist festzuhalten, dass die Anforderungen der TA Siedlungsabfall für Ölbinder (Typ III) eingehalten werden.

Arbeitsmedizinische Beurteilung:

Bei vorschriftsmäßiger Handhabung des Ölbindermittels kann aus arbeitsmedizinischer Sicht davon ausgegangen werden, dass keine Gesundheitsgefährdung für den Anwender besteht.

Zertifizierung:

KIAS Ölbindermittel entspricht den Anforderungen an Ölbindermittel nach DWA-A 716-9.

Prüfinstitut:

Prüfung durchgeführt von der DEKRA
Automobil GmbH,
Erstprüfung am 30. Oktober 2015,
Prüfberichts-Nr.: 55251652/15.