

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] Ölbindet / 100 g Öl | g | 69 |
| [ml] Ölbindet / 100 ml Öl | ml | 138 |
| 1 Liter Ölbindet bindet | g Öl | 599 |
| Ermittelter Wert | Vol. % | 138 |
| 1 Liter Ölbindet bindet | Liter | 0,73 |
| 1 kg Ölbindet bindet | Liter | 1,768 |
| 1 kg Ölbindet 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

Fax.: +43 (0) 50 799 5305



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 Ölbindemittels kann aus arbeitsmedizinischer Sicht davon ausgegangen werden, dass keine Gesundheitsgefährdung für den Anwender besteht.

Zertifizierung:

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

Prüfinstitut:

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