



OSKAR'S M-50 HEAVY DUTY BUFFING AND POLISHING COMPOUND

Technisches Merkblatt



TECHNISCHES MERKBLATT

OSKAR'S M-50 HEAVY DUTY BUFFING AND POLISHING COMPOUND

Stand: 17.02.2022

Allgemeines:

M-50 ist eine kräftige, abriebstarke Schleifpaste zum Entfernen von Schleifmarken und Kratzern. Sie enthält weder Silikon noch Wachs und kann daher auch mit Poliermaschinen unter hohem Druck und hoher Temperaturentwicklung eingesetzt werden.

Eigenschaften:

Aggregatzustand:	glatte, weiche Paste
Farbe:	weißlich
Geruch:	charakteristisch
Dichte:	~ 1,3g/ml
pH-Wert:	~ 8,0
Korngröße µm (ca. Bereich):	> 40 - 90
Korngröße µm (Mittelwert):	~ 60
Löslichkeit:	teilweise in Kohlenwasserstoffen



Hinweis:

M-50 ist eine Komponente aus **OSKAR'S SYSTEM ZUR PFLEGE UND BEHANDLUNG VON FORMEN**. Eine ausführliche Dokumentation über dieses System steht auf Wunsch zur Verfügung. In dieser Dokumentation wird auch die Anwendung von **M-50** und der zum System gehörenden weiteren Komponenten beschrieben.

Lagerung:

M-50 hat eine Haltbarkeit von 24 Monaten, wenn es im Original und ungeöffnetem Gebinde an einem trocknen kühlen Ort aufbewahrt wird. Frost und Temperaturen über 30°C (86°F) vermeiden.

Anmerkung: Sicherheitsdatenblätter sind auf Anfrage erhältlich.

Die obigen Angaben entsprechen gegenwärtigem Wissen. Sie haben nicht die Bedeutung einer Garantiezusicherung.

Wachsfabrik Segeberg GmbH
Asterweg 11, D-23795 Bad Segeberg
Germany | Tel +49 (0) 4551 9563-0

Made in Germany

