

TECHNISCHES DATENBLATT

SPRENGER

SCHLEIF- UND POLIERPASTE

Art.-Nr. 07507 050 00



SPRENGER

HERM. SPRENGER

METALLWARENFABRIK GMBH & CO. KG

Alexanderstr. 10–21
58644 Iserlohn
Germany

info@sprengr.de
www.sprengr.de
+49 2371 9559 0

Hinweis: Lesen Sie das Etikett und die Produktinformationen vor der Verwendung. Beachten Sie die Sicherheitsvorschriften bei der Verwendung des Produktes. Ausführlichere Sicherheitshinweise sowie weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (hier erhältlich: www.sprengr.de).

PRODUKTDATEN

Beschreibung/Verwendungszweck:

SPRENGER Schleif- und Polierpaste ist eine besonders leistungsstarke Schleifpolitur für stark verwitterte, ausgebleichte oder angegriffene Oberflächen. Die innovativen Polierkörner verkleinern sich während des Poliervorgangs automatisch und sorgen so für eine intensive Schleifwirkung am Anfang und eine feine Oberflächenqualität zum Schluss. SPRENGER Schleif- und Polierpaste entfernt Kratzer, Ablagerungen und Unebenheiten effektiv und bereitet die Oberfläche optimal für die anschließende Versiegelung vor. Eine Nachbehandlung mit SPRENGER One Step Marine oder Marine Politur wird empfohlen. SPRENGER Schleif- und Polierpaste ist vielseitig einsetzbar auf Lack, Gelcoat, Metall, Kunststoff, Polycarbonat und vielen weiteren Oberflächen.

Vorteile:

- Extra starke Schleif- und Polierwirkung
- Entfernt Kratzer, Ablagerungen, Unebenheiten und starke Verschmutzungen
- Lässt verblichene und ausgekreidete Oberflächen wieder wie neu erscheinen
- Lange verarbeitbar, ermöglicht präzises Arbeiten
- Staubarme Formulierung
- Vielseitig einsetzbar auf zahlreichen Oberflächen
- Frei von Wachsen und Silikonen

ANWENDUNG

Vor Gebrauch gut schütteln. SPRENGER Schleif- und Polierpaste kann von Hand oder maschinell (rotierend oder exzentrisch) verarbeitet werden.

Etwas Paste auf einen harten Polierschwamm geben und mit gleichmäßigen Bewegungen mithilfe einer Poliermaschine bei mittlerer Drehzahl ausführen, nicht antrocknen lassen. Poliermittelreste mit einem weichen Mikrofasertuch auf Hochglanz abwischen.

Hinweis:

Nach der Anwendung ist die Oberfläche nicht geschützt oder versiegelt. Je nach Oberfläche können noch matt sichtbare Polierriefen erkennbar sein. Eine Nachbehandlung mit SPRENGER One Step Marine oder SPRENGER Marine Politur wird empfohlen.

Achtung:

Oberflächen müssen vor dem Polieren sauber sein. Nicht auf heißen Flächen oder in direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Paste darf nicht eintrocknen.

Tipp:

Am besten mit einer exzentrischen Poliermaschine in Teilflächen arbeiten. Dunkle oder empfindliche Lacke lassen sich auch mit weichen Polierschwämmen bearbeiten. Bei Handanwendung die Paste auf sauberes Tuch oder Schwamm geben, in Teilflächen auftragen und zwischendurch Rückstände auf Hochglanz abwischen.

TECHNISCHES DATENBLATT

SPRENGER

SCHLEIF- UND POLIERPASTE

Art.-Nr. 07507 050 00



HERM. SPRENGER
METALLWARENFABRIK GMBH & CO. KG

Alexanderstr. 10–21
58644 Iserlohn
Germany

info@sprenger.de
www.sprenger.de
+49 2371 9559 0

TECHNISCHE DATEN

Rez.-Nr.:	ABPR 012
Art. Nr. :	07507 050 00
Aussehen:	viskos
Farbe:	weiß bis cremefarben
Geruch:	schwach, angenehm
Dichte:	1,07 – 1,08 g/cm ³
PH-Wert:	7,0 – 9,0
Hinweis:	Enthält keine Silikone und keine Wachse

LAGERUNG

Empfohlene Lagertemperatur: 5 – 25°C

SICHERHEIT

Eine Zusammenfassung der wichtigsten Informationen zu Sicherheit und Umweltschutz sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

TECHNISCHES DATENBLATT

SPRENGER

SCHLEIF- UND POLIERPASTE

Art.-Nr. 07507 050 00



HERM. SPRENGER
METALLWARENFABRIK GMBH & CO. KG

Alexanderstr. 10–21
58644 Iserlohn
Germany

info@sprenger.de
www.sprenger.de
+49 2371 9559 0

KENNZEICHNUNG GEMÄSS VERORDNUNG (EG) NR. 1272/2008

Enthält Biozidprodukte: Benzisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

TECHNISCHES DATENBLATT

SPRENGER

SCHLEIF- UND POLIERPASTE

Art.-Nr. 07507 050 00



HERM. SPRENGER
METALLWARENFABRIK GMBH & CO. KG

Alexanderstr. 10–21
58644 Iserlohn
Germany

info@sprenger.de
www.sprenger.de
+49 2371 9559 0

VERPACKUNG

- 500 g Rundflasche
- mit Push Pull-Verschluss

HAFTUNGSAUSSCHLUSS/TECHNISCHE ANGABEN

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den Informationen unserer Vorlieferanten sowie auf eigenen Prüfungen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Sie dienen als technische Orientierung und gelten für den bestimmungsgemäßen Einsatz gemäß den beschriebenen Anwendungsbereichen.

Da unsere Produkte aus hochwertigen Materialien gefertigt und unter strengen Qualitätskontrollen hergestellt werden, können die angegebenen Werte je nach Charge, Untergrund, Verarbeitungsweise und Umgebungsbedingungen dennoch variieren. Änderungen aufgrund technischer Weiterentwicklung oder regulatorischer Anpassungen bleiben vorbehalten.

Diese Informationen stellen keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Anwender ist verpflichtet, die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Maßgeblich sind die jeweils gültigen Produktspezifikationen, Prüfberichte sowie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.