

PROFI SILIKONSPRAY

HERVORRAGENDES GLEITMITTEL

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Profi Silikonspray ist ein öl- und fettfreies Schutz-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel für Kunststoffe, Holz, Gummi und Metalle. Beseitigt Quietschgeräusche an Innenverkleidungen und Armaturen Brettern.

Besondere Eigenschaften

- schmiert fleckenfrei und unsichtbar
- sauberer, nicht harzender Gleit- und Schmierfilm
- gute Temperaturbeständigkeit
- schützt vor Oxidation und Korrosion
- gute Haftfähigkeit
- wasserabweisend und antistatisch

Anwendungsgebiete

- ausgezeichnetes Trennmittel beim Formen- und Spritzgießen
- als Montagehilfe bei Schlauchverbindungen
- als Schmiermittel für Schiebedächer, Sitzschienen, Sicherheitsgurttwicklern
- in der Holz- und Papierverarbeitung an Pressen und Führungen
- zur Behandlung von Schnittleisten, -kanten und -werkzeugen zum sauberen Schneiden
- in der Fördertechnik zur Verhinderung von Anhaftungen
- schützt, isoliert und pflegt mit guter Gleitwirkung Kunststoff-, Gummi- und Metallteile
- als Schweißtrennspray zu verwenden

Verarbeitung

Anwendung

Der Untergrund sollte trocken, staub-, fett- und ölfrei sein. Doseninhalt kurz aufschütteln. Profi Silikonspray aus ca. 20 – 30 cm Entfernung aufsprühen und mit einem weichen Tuch verreiben.

Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung bei einer Lagertemperatur von +5 °C bis +25 °C eine Haltbarkeit von 36 Monaten.

Unsere technischen Informationen sollen nach bestem Wissen informieren. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht in unserem Einfluss liegen. Änderungen, die der Verbesserung und dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

profipluswest GmbH
Friedrichstraße 13 - 15
57072 Siegen
Telefon: +49 (0) 271 / 33 88 68 - 0
Telefax: +49 (0) 271 / 33 88 68 - 99
E-Mail: contact@profipluswest.de

Hergestellt und abgefüllt durch
KIM Jarolim Im- und Export GmbH
Kirschenweg 2 · 97232 Sulzdorf
Telefon: +49 (0) 9334 978-0
Telefax: +49 (0) 9334 978-139
E-Mail: info@kim-tec.de

Stand 07/2017