

KIMTEC® Spritzfüller-Spray

Artikel Nr.
3180065

EAN
4021799161112

Beschreibung

KIMTEC® Spritzfüller-Spray zeichnet sich durch seine ausgezeichnete Haftung auf Karosserieblech, Aluminium- Karosserieteilen und Kunststoffteilen aus.

Durch die hohen Anteile an Festkörper und die große Standfestigkeit werden Riefen, Kratzer, Schleifspuren und Wellen ausgefüllt, so dass eine zur Lackierung glatte Oberfläche vorliegt.

Produkteigenschaften

- Hohe Füllkraft
- Optimierte Standfestigkeit
- Breites Haftspektrum
- Nass in Nass überlackierbar
- Säurefrei
- Salzwasserbeständig
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz

Anwendungsgebiete

Zum Füllen von Kratzern, Schleifspuren, Wellen, kleinen Vertiefungen auf Oberflächen aus Karosserieblech, Aluminium – Karosserieteilen und Kunststoffen.

Verarbeitung

Die zur Beschichtung vorgesehenen Oberflächen müssen trocken, frei von Fett und Öl sowie frei von Rost und losen Anhaftungen sein.

Je nach vorliegender Oberfläche muss der zu behandelnde Untergrund entrostet und gespachtelt werden. Umgebende Flächen die nicht lackiert werden, müssen mit Papier und Klebeband abgeklebt werden.

Die optimale Verarbeitungstemperatur für Material, Untergrund und Umgebung liegt bei +20° C. Vor der Anwendung den Behälter mit KIMTEC® Spritzfüller-Spray, ab dem hörbaren Klappern der Mischkugeln, ca. 2 Minuten intensiv schütteln.

Die Beschichtung im Kreuzgang (senkrecht/waagrecht) vornehmen.

Nach 15 Minuten ist die Oberfläche staubtrocken und kann weiterbearbeitet werden.

Besondere Hinweise

KIMTEC® Spritzfüller enthält brennbare Bestandteile. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei dem Verbrauch von mehreren Dosen an einem Ort besteht die Gefahr der Bildung explosiver Gas-/Luftgemische.

Lagerung und Haltbarkeit

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

Praxistipp

Den Aerosolbehälter nach Gebrauch umdrehen und das Ventil sauber sprühen.

Stand: Oktober 2019