

TECHNISCHES DATENBLATT

SCHNELL TROCKNENDE GRUNDIERUNGSFARBE - SPRAY



EAN: 5907588407922 Art.-Nr.: 0010210 Inh. 500 ml Weiß
EAN: 5907588402545 Art.-Nr.: 001020 Inh. 500 ml Beige
EAN: 5907588410007 Art.-Nr.: 001021 Inh. 500 ml Grau
EAN: 5907588403641 Art.-Nr.: 0010199 Inh. 500 ml Schwarz

+ EIGENSCHAFTEN

Der schnell trocknende Grundierlack in Aerosolform eignet sich hervorragend zur Untergrundvorbereitung bei Lackierarbeiten an Karosserieteilen. Er bietet ausgezeichneten Rostschutz und ist äußerst kratzfest, wodurch er eine ideale Grundlage für nachfolgende Lackschichten darstellt. Leicht zu verarbeiten, verstopft das Schleifpapier nicht. Kann mit Acryl-, Alkyd-, Zellulose- und Epoxidlacken überlackiert werden.

• FARBE



Weiß



Beige



Grau



Schwarz

= UNTERGRÜNDE

- Metall** – schleifen, abblasen und mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.
- Buntmetalle (z. B. Zink, Aluminium, Kupfer usw.)** – grundieren, schleifen, abblasen und mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.
- Alte Lackschichten** – mit Schleifpapier P240–P320 schleifen, abblasen, mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.
- Epoxy-Grundierung** – kann zur Isolierung von Materialien verwendet werden. Nach dem Schleifen abblasen, mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.
- Zweikomponenten-Acrylgrundierung** – Kontrollack oder -puder auftragen. Nach dem Schleifen abblasen, mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.
- Polyesterspachtel** – schleifen, abblasen und mit „BOLL Silikonentferner“ entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.

ANWENDUNG



Die Oberfläche gründlich reinigen und anschleifen



Die Oberfläche gründlich reinigen und mit BOLL Silikonentferner entfetten



Gründlich umrühren



2 bis 3 Schichten auftragen
Abstand: 15–20 cm



Abluftzeit zwischen den Schichten: 5–10 Minuten



Nach ca. 1 Stunde kann die Oberfläche überlackiert werden.



Nach dem Gebrauch die Dose umdrehen und sprühen, bis das Ventil leer ist

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand:

Aerosol

Verarbeitungstemperatur:

+18°C – +25°C

LAGERUNG



Das Produkt ist vor zu niedrigen und zu hohen Temperaturen zu schützen. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Trocken lagern.



HALTBARKEITSDATUM

Zwei Jahre ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.



SICHERHEIT

Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website.



HINWEISE

Alle technischen Angaben sind Richtwerte. Wir empfehlen, das Material vor der Anwendung zu testen, um die Eignung für den jeweiligen Verwendungszweck sicherzustellen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt zu verbessern und technische Änderungen vorzunehmen, einschließlich Anpassungen innerhalb der Spezifikation.