

Auspufflackspray

- Schnelle und einfache Beschichtungslösung für Reparaturarbeiten
 - Keine Grundierung und Nachbehandlung erforderlich
 - Schnelle Trocknung und hohe Deckkraft
 - Sehr gutes Fließverhalten macht die Beschichtung sehr einfach
- Sehr widerstandsfähig und zuverlässig
 - Hält extremen Temperaturen stand
- Langfristiger Schutz
 - Schützt die Oberfläche vor Korrosion, Witterung, Abrieb und aggressiven Flüssigkeiten wie Benzin

Einsatzbereiche:

- Für die professionelle Lackierung von Oberflächen und Teilen, die sehr hohen Temperaturen ausgesetzt sind
- Ideal für Auspuffanlagen, Kessel, Rohre, Baumaschinenteile, Motorgehäuse, Öfen und vieles mehr

Verarbeitungshinweise:

- Untergründe auf Verträglichkeit prüfen
- Losen Rost entfernen
- Oberfläche muss sauber, trocken und staub- und fettfrei sein
- Dose vor Gebrauch 2 Minuten kräftig schütteln
- Direkt auf die Metalloberfläche auftragen
- Keine Grundierung verwenden
- Sprühabstand von 10–15 cm einhalten
- 2–3 überlagernde Schichten auftragen
- 3–5 Minuten zwischen den Spritzgängen trocknen lassen.
- Staubtrocken nach 10 Minuten
- Griff trocken nach 25 Minuten
- Der Lack härtet erst bei Temperaturen über 250 °C aus
- Langsam erhitzen
- Dose nach Gebrauch über Kopf aussprühen, um Düse und Ventil zu reinigen

Hinweise:

- Keine Grundierung verwenden
- Nicht mit anderen Decklacken oder Klarlacken überziehen
- Enthält Farbe auf Basis von Silikonharz

Technische Daten

Chemische Basis	Silikonharze
Griffest	25 min
Temperaturbeständigkeit	-30 °C - 650 °C



Artikelbezeichnung	Farbe	Gebinde	Inhalt	VPE Dose(n)	Artikel-Nr.
Auspufflackspray	schwarz	Spraydose	400 ml	1/15	410477
Auspufflack silber 400ml	silber	Spraydose	400 ml	1/15	366306
Lieferbares Zubehör				VPE Stück	Artikel-Nr.
Fächersprühkopf				1	055244
Staubbindetuch				1	859101
Verwandte Artikel				VPE Stück	Artikel-Nr.
Arbeitshandschuh AlphaTec 37-676 Gr. 9				12	422500