



Produktbeschreibung

Gut haftender Lack für die meisten gängigen Kunststoffe, wie sie am Fahrzeug verwendet werden (beispielsweise geeignet für ABS, PP-EPDM, PUR, PVC, Plexiglas, PE, PP). Aufgrund der Vielfalt der Kunststoffe wird empfohlen, im Einzelfall die Eignung an einem kleinen Prüfstück zu erproben.

Basis:	Acryl		
Farbton:	diverse		
Oberfläche:	glänzend, seidenglänzend, seidenmatt, matt		
Festkörpergehalt:	ca. 20 %		
Ergiebigkeit:	400 ml/3 - 4 qm		
Schichtstärke:	30 - 40 μ		
Trocknung:	bei 20° C	staubtrocken	10 Min.
		griffest	45 Min.
		durchgehärtet	2 - 4 Std.

Verarbeitung:

FLÄCHENVORBEHANDLUNG

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen und Fett sein.

GRUNDIERUNG

Als Grundierung eignet sich unser Kunststoffhaftgrund.



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Kunststofflacke div. Farben

DECK-/ÜBERLACKIERUNG

Es besteht die Möglichkeit den Lack mit einem Klarlack zu überziehen.

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN

Der Untergrund muss sauber, fettfrei und trocken sein. Vor der Lackierung mit Silikonentferner reinigen. Bei PP, PE, PA und UP-GF-Kunststoffen nach dem Entfetten mit Schleifvlies anschleifen und nochmals mit Silikonreiniger entfetten. Dose auf Raumtemperatur bringen.

3 Minuten kräftig schütteln, probesprühen. Bei Sprühentfernung von ca. 30 cm mehrere dünne Schichten aufsprühen. Mit weichem, trockenem Lappen nachreiben. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Farbreste aus Ventil leersprühen.

Weitere Hinweise:

Zolltarifnummer: 32 08 20 90

Weiter Daten hinsichtlich Produktsicherheit, Transport und Arbeitssicherheit sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt des Produktes zu entnehmen. Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Für unsere Produkte gewährleisten wir 1 Jahr ab Abfülldatum.

Bei Neuauflage verliert dieses Technische Merkblatt seine Gültigkeit.

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Gewissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.