



## Produkt Information

## Alu Silber AS 527

<b>Produkt Name:</b>	<b>Alu Silber</b>
<b>Kurz Bezeichnung:</b>	<b>AS 527</b>
<b>Artikel Nummer:</b>	<b>5270</b>
<b>Lieferbare Farbe:</b>	<b>Silber</b>
<b>Verpackung:</b>	<b>500ml Spraydose</b>



### Produkt:

**Alu Silber AS 527** ist eine schnell trocknende Alu-Beschichtung mit einer ausgezeichneten Haftung auf nahezu allen Metall- und den verschiedensten Kunststoff-Oberflächen. **AS 527** bildet eine kompakte, kratzfeste Beschichtung mit einer sehr hohen Temperatur Beständigkeit (+110°C). Durch seine einzigartige Zusammensetzung bietet AS 527 ein perfektes Aluminium Erscheinungsbild.

### Anwendung:

Kfz, Industrie und Gewerbe.

Zum Lackieren werkoriginaler silbergrauer Fahrzeugteile wie Dachreling, Griffe, Trittbretter, Rahmen, Zierleisten, Motoranbauteile, Gestänge, usw., ....

Farb - auffrischen, renovieren und umlackieren von Werkzeugen, Gestellen, Geländern, Platten, Sockeln, usw.

### Gebrauchsanleitung:

Die Oberfläche leicht anschleifen, trocken, staub- und fettfrei machen. Metall entrostet. Umgebung abdecken.

Unbehandeltes Metall mit Primer Hellgrau PHG 520 oder Füllprimer FP 526 bzw. Kunststoffe mit Kunststoffprimer KP 505 vorbehandeln. Vor Gebrauch gut schütteln (ca. 2 Min.). Mischkugel muss gut hörbar sein. Probeplatte sprühen. Auch ab und zu während des Gebrauchs schütteln. Sprühentfernung ca. 25 bis 30 cm. Mehrere dünne Schichten sind besser als eine dicke Schicht.

Nach jeder Schicht einige Minuten warten, jedoch nicht länger als 30 Minuten. In 3 bis 5 Minuten staubtrocken, nach 10 bis 15 Minuten grifftrocken, nach 60 bis 90 Minuten überlackierbar und nach 2 Stunden durchgetrocknet.

Zur Reinigung des Sprühventils abschließend mit dem Kopf nach unten sprühen.

Nur für den professionellen Gebrauch.

### Technische Daten:

Lagerfähigkeit	24 Monate in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl und trocken lagern.
Applikation	Direkt aus der Spraydose
Verarbeitungstemperatur	Ab +5°C

