



### Den Braven AEROSOLS Schwarz matt

Lackspray Schwarz matt ist ein hochwertiger, schnelltrocknender NC-Lack



#### Produktbeschreibung

Lackspray Schwarz matt ist ein hochwertiger, schnelltrocknender NC-Lack. Er kann sowohl auf Neu- als auch auf Altlackierungen eingesetzt werden.

Lackspray schwarz matt stellt sich als schnelltrocknendes Kombinationslacksystem mit hoher Kratzfestigkeit und Elastizität dar. Die Hauptanwendung findet sich in der dekorativen Gestaltung von Metallteilen im Bereich von Fahrzeugen, „Do it yourself“ und vielen anderen Bereichen.

#### Vorteile

- Universell anwendbar.
- Haftet auf Metall, Holz, Beton, Polyester, auf lackiertem oder grundiertem Untergrund.
- Einfache Verarbeitung.
- Schützt vor Rost und Steinschlag.
- Witterungsbeständig.
- Sehr ergiebig

#### Anwendungsgebiet

Der Anwendung sind praktisch keine Grenzen gesetzt. Lackspray Schwarz matt ist ein äußerst widerstandsfähiger Speziallack zum Schutz verwitterungsgefährdeter Metalloberflächen. Er kann aber aufgrund des speziellen Lackeffektes ebenso zum sportlichen Tuning von Pkws oder als Dekorationshilfe und zur Verschönerung von verwitterten Oberflächen eingesetzt werden.

#### Allgemeiner Hinweis

Die optimale Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 16°C und 25°C. Auftragsflächen entrostet, aufräumen und staubfrei machen. Dose ab dem hörbaren Klappern der Kugeln etwa zwei Minuten kräftig schütteln. Aus einem Abstand von 25 cm bis 30 cm die zu behandelnde Fläche in Kreuzgängen besprühen.

#### Technische Spezifikation

Basis		Acrylic resin
Dust free after [min]		20
Extrusion rate [g/s]		1.36
Pressure at 20°C [bar]		4
Pressure at 50°C [bar]		8,2 bar
Klebfreizeit		35 min
Temperaturbeständigkeit		+80°C

#### Verarbeitungshinweise

--

#### Haltbarkeit

--

#### Gesundheit und Sicherheit

Die Gesundheits- und Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Den Braven Webseiten erhältlich.

#### Garantie und Gewährleistung

Den Braven garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.