

## :: Rallye-Spray Premium

Farbspray - schwarz glänzend

### **CHARAKTERISTIK**

Rallye Spray PREMIUM ist ein schnelltrocknendes, polierfähiges, witterungsbeständiges Farbspray auf Nitrokombibasis. Rallye Spray PREMIUM hat ausgezeichnete Haftungseigenschaften sowie eine sehr gute Deckfähigkeit auf fast allen Untergründen.

### **EINSATZGEBIET**

Rallye Spray PREMIUM ist ein universell einsetzbares Farbspray für alle anfallenden Lackierarbeiten. Zum Ausbessern von Schadstellen im Lack.☒

### **PRODUKTANGABEN**

#### **Anwendungsbereich:**

#### **Empfohlen für:**

Ausbesserarbeiten und Teilelackierung

#### **Geeignete Untergründe:**

- Metalle. Bei hohen Anforderungen hinsichtlich mechanischer Beanspruchung und Korrosionsschutz sowie insbesondere bei kritischen Untergründen wie Aluminium oder verzinkten Oberflächen zuvor mit einer geeigneten Grundierung vorbehandeln.
- Holz
- Glas, Keramik
- Diverse Kunststoffe. Hier zuvor an einer unauffälligen Stelle auf Verträglichkeit

und Haftung prüfen. Ggf. mit einem geeigneten Kunststoffhaftvermittler vorgrundieren.

Nicht geeignet für Untergründe aus Polyvinylchlorid (PVC), Polystyrol (PS), Polyethylen (PE), Polypropylen (PP) und Blends daraus (z.B. PP/EPDM)

**ACHTUNG!** Keine sicherheitsrelevanten Kunststoffteile wie z.B. Sturzhelme beschichten.

Nicht auf mit Kunstharzlacken beschichtete Untergründe lackieren.

#### **Materialdaten:**

**Farbton:** schwarz glänzend

**Spez. Gewicht:** 0,727 g/cm<sup>3</sup>

**Volumenfestkörper:** 25 %

**VOC-Wert:** 2004/42/IIB (e)(840) <840 g/l (Aerosol einschl. Treibgas)

**Glanzgrad:** >80 Einheiten im 60° Winkel

#### **Trocknung:**

Die angegebenen Trockenzeiten beziehen sich auf eine Trockenfilmschichtdicke von 40 µm und eine Umgebungstemperatur von 20°C.

**Staubtrocken:** 15 Minuten (Trockenstufe 1 nach DIN 53150)

**Griffest:** 40 Minuten (Trockenstufe 3 nach DIN 53150)

**Polierbarkeit:** 6 Stunden

**Überlackierbar (20°C):** 15 Minuten

**Theoretische Ergiebigkeit:** 500 ml = 1,625 m<sup>2</sup>

**Lagerstabilität:** 5 Jahre

Die Angabe der Gebrauchsfähigkeit bezieht sich auf eine unbenutzte Dose bei sachgerechter Lagerung zwischen 15 - 25°C und einer rel. Luftfeuchte nicht über 60%. Die Dose ist aufrecht stehend, trocken und geschützt vor chemischen und

mechanischen Einflüssen zu lagern und zu transportieren. Die Sicherheitshinweise auf der Dose sowie alle gesetzlichen Bestimmungen des Lagerortes sind zu beachten.

## **VERARBEITUNG**

### **Untergrundvorbehandlung:**

Untergrund von Schmutz und Fett reinigen, danach entrostern. Eventuell vorhandenen Porenrost mit Entroster behandeln. Unebene Oberflächen spachteln und schleifen. Falls nicht gespachtelt werden muß, Haftgrund aufsprühen. Ansonsten auf die feingeschliffene Spachtelfläche Füller auftragen. Zuvor ist die Reparaturstelle großzügig abzukleben. Bei größeren Flächen empfiehlt es sich, Falzen und Kanten der Karosserie abzukleben.

Durchgetrocknete Füller-Schicht mit Schleifpapier P 400 schleifen.

### **Lackieren:**

Vor Gebrauch der Sprühdose Achtungstexte sorgfältig lesen und beachten!

Die Dose vor Gebrauch 2 Minuten gut schütteln. Probesprühen, Farbton prüfen.

Der Sprühabstand sollte ca. 15 - 20 cm betragen.

Spritzgänge: 2 Spritzgänge. 5 - 10 min. Zwischenablüßzeit zwischen 2 Spritzgängen einhalten. Ein Spritzgang entspricht eine Trockenfilmschichtdicke von ca. 20 µm.

Anschließend auf die trockene Ausbesserungsfläche den Decklack in mehreren dünnen Schichten in einem Zeitabstand von 3 - 5 Minuten sprühen.

### **Weiterverarbeitung:**

Kann nach ca. 6 Stunden Trocknung mit handelsüblichen Polituren poliert werden.

Zu jedem Zeitpunkt mit sich selber überlackierbar. Kann bei Bedarf mit handelsüblichen 1K- oder 2K-Klarlacken überlackiert werden.

### **Arbeitsende:**

Nach Beenden des Lackiervorgangs Dose umdrehen und Ventil leer sprühen.

**HINWEISE**

Behälter steht unter Druck. Vor Temperaturen über 50 °C schützen.

**SICHERHEITSHINWEISE**

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE