

**Technisches Merkblatt**

Seite 1 von 2

- Charakteristik:** AKEMI® Rallyesprays sind hochwertige, lösungsmittelhaltige Einkomponentenlacke mit FCKW-freien Treibgasen. Die Produkte zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:
- schnell trocknend
  - sehr gute Deckfähigkeit
  - sehr gute Haftung auf Metallen (Eisen, Stahl, Leichtmetall), Papier und Holz
  - witterungsbeständig und vergilbungsfrei
  - hohe Oberflächenhärte bei gleichzeitig guter Elastizität
  - polierfähig
  - blei- und FCKW-frei
  - benzin- und streusalzbeständig, waschanlagenfest
- Einsatzgebiet:** AKEMI® Rallyesprays dienen zur optischen Gestaltung von Kfz und finden weitere Anwendungsmöglichkeiten im Haushalt und bei Hobbyarbeiten.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Untergrund muss entrostet, entfettet, gründlich gereinigt, trocken und leicht angeraut sein. Restrost mit AKEMI® Anti-Rost inaktivieren, danach AKEMI® Zinkspray anwenden.
  2. Bei ungleichem Untergrund mit AKEMI® Grundierung hellgrau grundieren.
  3. Sprühdose vor Gebrauch einige Minuten nach Anschlag der Kugeln kräftig schütteln.
  4. Nicht zu behandelnde teile oder Flächen abkleben oder mit Papier abdecken.
  5. Mehrere dünne Schichten (Sprühabstand ca. 25 cm, Zeitabstand 3 – 5 Minuten) auftragen.
- Besondere Hinweise:**
- Zum Schutz der Hände AKEMI® »Der flüssige Handschuh« anwenden.
  - Nicht bei zu hohen Temperaturen oder intensiver Sonnenbestrahlung wenden, da der Lack zu schnell trocknet und nicht richtig verläuft (Schleierbildung). Optimale Verarbeitungstemperatur: 15-25°C.
  - Die Durchtrocknung ist beim Auftragen von mehreren dünnen Schichten bedeutend besser als bei einer dicken Schicht.
  - Nach beendeter Arbeit muss das Sprühventil nicht freigesprüht werden.
  - Versehentlich besprühte Teile können mit AKEMI® Universal-Verdünnung (Prüfung der Beständigkeit) gereinigt werden.
- Technische Daten:**
- |               |   |
|---------------|---|
| Farbe:        | schwarz (matt, seidenmatt oder glänzend),<br>weiß glänzend  |
| Dichte:       | ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup>   |
| Trocknung:    | nach ca. 14 min staubtrocken<br>nach ca. 25 min klebefrei<br>nach ca. 50 min griffest<br>nach ca. 24 Std. durchgetrocknet und polierfähig |
| Ergiebigkeit: | ca. 1,3 m <sup>2</sup> / Spraydose  |
- Lagerung:** Ca. 1 Jahr im gut verschlossenen Originalgebinde bei kühler und frostfreier Lagerung.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.

TMB 04.04

**Technisches Merkblatt**

Seite 2 von 2

**Zur Beachtung:**

Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Modells.

---

TMB 04.04