



## Schwarz Seidenmatt - Hitzebeständig

Art.-Nr. 05231

LS CHEMIE Schwarz Seidenmatt - Hitzebeständig ist eine Kombination von ausgewählten Lackbindemittel und reinem Pigment. In abgestimmten Lösungsmittel gelöst, stellt sich der hitzebeständiger Lack durch einen deckenden, gezielt einzusetzenden Sprühnebel dar, welcher in zwei Kreuzgängen aufgetragen, eine Schichtstärke von ca. 60µ ergibt und einen für die meisten Untergründe optimalen Korrosionsschutz darstellt.

### Besondere Eigenschaften

- Ohne besondere Vorbereitung einsetzbar
- Korrosionsschutz für die meisten metallischen Untergründe
- Sparsam im Verbrauch
- Temperaturbeständig bis 600°C
- Beständig gegen die meisten Säuren und Laugen
- Hochabriebfest

### Anwendungsgebiete

- Zur farblichen Angleichung an schwarzen Schnittstellen
- Als leichter Korrosionsschutz für metallische Untergründe
- Zur Schwarz-Lackierung von Stahlkonstruktionen, Rohrleitungen, Auspufanlagen usw.
- Zur Nachlackierung von Steinschlagschäden an der KFZ-Karosserie

### Verarbeitung

Die zu lackierenden Oberflächen müssen Fett-, Öl- und Staubfrei, sowie frei von losen Anhaftungen sein. Fett- oder Öl verschmutzte Oberflächen mit LS CHEMIE Montagereiniger entfetten oder entölen. Mit einem sauberen Tuch nachreinigen. Staubanhaftungen mit ölfreier Druckluft entfernen.

Den Behälter mit dem LS CHEMIE Schwarz Seidenmatt - Hitzebeständig en Lack nach den hörbaren Anschlag der Mischkugeln ca. 2 Minuten intensiv schütteln. Mit einem Abstand von ca. 25 cm die zu lackierenden Teile im Kreuzgang (senkrecht /waagrecht) einsprühen.

Eine Zwischentrocknungszeit von einer bis zwei Minuten abwarten und den vorgenannten Lackiervorgang wiederholen. Die in zwei Lackiervorgängen aufgetragene Schicht stellt einen ausreichenden Korrosionsschutz dar. Behälter zur weiteren Verwendung mit dem Ventil nach unten halten und kurz den Sprühkopf betätigen. Durch den dann erfolgten Gasaustritt wird das Ventil von Lackresten gereinigt.

### **Besondere Hinweise**

Die im Schwarz Seidenmatt - Hitzebeständigen Lack enthaltenen Lösungsmittel und Treibgase sind brennbar und in bestimmten Luftkonzentrationen explosiv.

LS CHEMIE Schwarz Seidenmatt - Hitzebeständig nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Von Zündquellen (offenes Feuer, elektrostatischer Aufladung) fernhalten. Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken.