

Technisches Merkblatt

MEISTER Lackspray seidenglänzend



Datum: 19.09.2018

Lief.-Art.-Nr.:

- 400ml: 2 Artikel/ Farbtöne

940 762 schwarz

940 763 weiß

MEISTER Lackspray seidenglänzend ist ein schnell trocknender Qualitäts-Sprühlack für eine farbgebende Decklackierung.

Anwendung:

- Für Holz, Metall, Glas, lackierbare Kunststoffe, Stein, Keramik, Karton/Papier, Beton etc. Buntfarbtöne auch für Heizkörper-Lackierungen geeignet.
- Vor der Lackierung mit ME

Produktvorteile:

- Schnelltrocknend
- Für innen und außen
- Strapazierfähig
- Sehr guter Verlauf
- Hohe Deckkraft
- Hohe Stoß- und Schlagfestigkeit
- Hohe Licht- und Wetterbeständigkeit

Bindemittelbasis:

- Nitro-Kombinationsbasis

Sprühaufrag:

- In mehreren Kreuzgängen mit ca. 25 cm Sprühabstand lackieren, bis die gewünschte Deckkraft erreicht wird.

Trockenzeiten:

- Staubtrocken: nach ca. 15 Min.
- Griffest: nach ca. 30 Min.
- Überlackierbar: zu jedem Zeitpunkt
- Durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.

Ergiebigkeit:

- 400 ml: Reicht für ca. 1-2 m² bei einmaligem Anstrich. Abhängig von Untergrund, Farbton und Schichtdickenauftrag.

Vorbehandlung:

- Untergründe müssen tragfähig, sauber, trocken, wachs-, rost- und fettfrei sein. Lose Teile sowie Rost entfernen.
- Empfehlungen: Risse und Unebenheiten mit Spachtel glätten. Vor der Lackierung mit dem MEISTER Grundierspray (Art.Nr. 940 752) grundieren.
- Gut erhaltene Altanstriche anschleifen. Abblätternde und spröde Altanstriche mit Abbeizer restlos entfernen.
- Optional mit MEISTER Lackspray glänzend Klarlack/farblos (Art.Nr. 740754) überlackierbar.
- Kunststoffuntergründe auf Verträglichkeit prüfen.
Nicht auf kunstharzlackierte Oberflächen sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.

Hinweis:

- Dose gründlich schütteln, mindestens 2 Minuten vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.
- Durch Probesprühen Verträglichkeit und Farbton prüfen.
- Beginnen Sie mit dem Sprühlackieren immer außerhalb des Lackierobjektes, Lackieren Sie gleichmäßig in mehreren dünnen Schichten. So vermeiden Sie Überbeschichtungen.

