

Technisches Merkblatt

MEISTER Heizkörper-Lack weiß hochglänzend



Datum: 19.09.2018

Lief.-Art.-Nr.:

- 400ml: 1 Artikel/ Farbton
- 940 753 weiß

MEISTER Heizkörper-Lack ist ein weißer, hochglänzender und schnell trocknender Qualitäts-Sprühlack, der speziell für die Lackierung von Heizkörpern geeignet ist.

Anwendung:

- Für Heizkörper, Handtuchwärmer etc. Ideal zum Auffrischen alter Heizkörper, die einer Wärme bis zu 80°C ausgesetzt sind.
- Wichtig! Die Lackierungen nur an kalten Heizkörpern/Gegenständen durchführen.

Produktvorteile:

- Schnelltrocknend
- Hochglänzend
- Weiß
- Vergilbungsbeständig
- Sehr guter Verlauf
- Temperaturbeständig bis 80°C
- Hohe Stoß- und Schlagfestigkeit
- Hohe Lichtbeständigkeit

Bindemittelbasis:

- Nitro-Kombinationsbasis

Sprühauftrag:

- 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.
- Gut erhaltene Altanstriche anschleifen. Abblätternde und spröde Altanstriche mit Abbeizer restlos entfernen.

Hinweise:

- Für Heizkörper/Lackierobjekte bis zu 80°C.
- Die Lackierungen nur an kalten Heizkörpern/Gegenständen durchführen.
- 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.

