

TECHNISCHES DATENBLATT

0893 113 113

Zinkspray

Anwendungsgebiete:

Korrosionsschutz im Innen- und Außenbereich

Eigenschaften:

- Schnelltrocknende Zinkstaubfarbe mit gutem Korrosionsschutz
- Anwendung im Innen- und Außenbereich
- Schützt vor Korrosion ohne zusätzliches Überlackieren
- Hohes Standvermögen, sehr guter Verlauf

Anwendung:

- Evtl. losen Rost entfernen, zu lackierender Untergrund anschleifen, reinigen und entfetten
- Dose 2 Minuten gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Schüttelkugeln an gerechnet. Probesprühen.
- Spritzabstand: 15 - 20 cm
- 1 - 2 (= 20 - 40 µm) Spritzgänge. 5 min Zwischenablüfzeit zwischen zwei Spritzgängen einhalten
- Trocknung: staubtrocken 10 min, griffest 20 min.
- Nach Beenden des Lackiervorgangs Dose umdrehen und Ventil leer sprühen

Technische Daten:

• Rohstoffbasis:	spezielle Acrylatharze
• Festkörper:	ca. 63% (bezogen auf Lack ohne Treibgas)
• Zinkgehalt:	89,7% im Trockenfilm
• Hitzebeständigkeit:	Die Hitzebeständigkeit hängt stark von der Art und der Dauer der Hitzebelastung ab und beträgt maximal 200 °C, wobei Farbtonveränderungen bei Hitzeeinwirkung nicht auszuschließen sind
• Glanzgrad:	matt

Hinweise:

Nicht mit anderen Lacken überlackieren

TECHNISCHES DATENBLATT

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.