



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Prosol Zaponlack

Produktbeschreibung: Ausgezeichnete Dauerhaftung, hohe Elastizität, große Härte, Wetter- und Kratzfestigkeit, sowie extrem schnelle Trocknung zeichnen dieses Lackspray aus. Vergilbungsfrei temperaturbeständig bis 120 °C.

Anwendung: Verwendbar für Innen und Außen. Geeignet für Eisen (kein Korrosionsschutz) und Nicht-Eisen-Metalle.

Technische Daten:

Basis: Acrylharz
Farbton: transparent,
Ergiebigkeit: Der Verbrauch ist in der Praxis abhängig von den Verarbeitungsbedingungen
Schichtstärke: 30 - 50 µ
Trocknung: Lufttrocknung (bei 20° C) staubtrocken 10 Min.
 griffest 45 Min.
 durchgehärtet 3 Std.

Achtung: Trocknung abhängig von Schichtstärke und Raumtemperatur

Verarbeitung:

FLÄCHENVORBEHANDLUNG Untergrund sollte frei von Verunreinigungen und Fett sein. Bei Bedarf Schadtstelle schleifen und spachteln. Angrenzende Flächen abdecken.

GRUNDIERUNG Kann auf durchgetrocknete Lackierungen zur Versiegelung aufgetragen werden.

Weitere Hinweise:

Weitere Daten hinsichtlich Produktsicherheit, Transport und Arbeitssicherheit sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt des Produktes zu entnehmen.
 Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Bei Neuauflage verliert dieses Technische Merkblatt seine Gültigkeit.

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Gewissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

