

Metallschutzlack

- schützt eiserne Metalle gegen Rost
- hohe Beständigkeit gegen Benzin, Chemikalien und andere Witterungseinflüsse

Verbrauch

Je nach Untergrund bis zu 400 ml pro 1,5m²

Anwendungsbereiche

- Oberflächenbeschichtung für alle Eisenmetalle
- Direkt auf Rost, Langzeit-Rostschutz
- Für alle rostigen, blanken oder mit Altanstrichen versehenen Eisenmetalle

Eigenschaften

- Schützt eiserne Metalle gegen Rost
- Hohe Beständigkeit gegen Benzin, Chemikalien und andere Witterungseinflüsse

Produktkenndaten

Trockenzeit	Staubtrocken nach 30-60 Min., klebfrei nach 3-4 Std., durchgetrocknet nach ca. 24 Std.
Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +25 °C
Geruch	Charakteristisch
Glanzgrad	Seidenglänzend

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Arbeitsvorbereitung

▪ Anforderungen an den Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und salzfrei sein
Sehr glatte Oberflächen anschleifen (Schleifstaub nicht einatmen, Staubmaske tragen)
Lose Rost- und Farbpartikel mit Drahtbürste entfernen
Für optimale Lackhaftung auf Nicht-Eisenmetallen mit Universal-Haftgrundierung vorbehandeln

▪ Vorbereitungen

Angrenzende Flächen vor dem Sprühauftrag gut abdecken
Auf Altanstrichen Testanstrich durchführen, evtl. Altanstrich entfernen
Direkt vor dem Gebrauch mind. 3 Min. kräftig schütteln

Verarbeitung

Optimale Verarbeitungstemperatur +15 °C bis +25 °C
Materialunverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen
Flächen aus einer Entfernung von 25-30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und kurz trocknen lassen
Im Abstand von 2-10 Min. mehrere dünne Schichten aufsprühen
Überlackierbar innerhalb von 2 Std., oder erst nach vollständiger Aushärtung nach ca. 2 Wochen
Trocknungszeiten: Staubtrocken nach 30-60 Min., klebfrei nach 3-4 Std., durchgetrocknet nach ca. 24 Std.
Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der aufgetragenen Schichtstärke
Für einen sicheren und lang anhaltenden Rostschutz sind mind. 4-5 Sprühaufträge erforderlich
Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen, um ein Verstopfen der Düse zu verhindern

Hinweise

Auch nach Durchtrocknung nicht mit Acryllack oder NC-Lack übersprühen
Farbangaben und Farbtonaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Untergrund und Drucktechnik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab

Arbeitsgeräte / Reinigung

Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal-Verdünnung reinigen
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

Lagerung / Haltbarkeit

Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar

Entsorgungshinweis

P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

