

Rostschutzgrundierung

- Hervorragender Korrosionsschutz
- auf blanken Metallen, Holz, Beton und vielen Kunststoffen
- zum Schließen und Abdecken kleiner Unebenheiten, Kratzern & Schleifspuren

Anwendungsbereiche

- Zum schnellen und fachgerechten Schließen und Abdecken kleiner Unebenheiten, Kratzer und Schleifspuren
- Anwendbar auf blanken Metallen, Holz, Beton und vielen Kunststoffen

Eigenschaften

- Ausgezeichnete Haftung, mehrschichtig aufsprühbar
- Bietet einen hervorragenden Korrosionsschutz und gute Wasserfestigkeit
- Leichte Schleifbarkeit nach kurzer Trocknungszeit
- Ergibt eine ideal glatte Oberfläche für die nachfolgende Lackierung
- überlackierbar mit Kunstharz- oder Acryl-Lacken

Arbeitsvorbereitung

▪ Anforderungen an den Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und fettfrei sein

Untergrund mit Schleifpapier (240er-400er) aufrauen, bei vorgeschliffenen und egalisierten Spachtelflächen mit Schleifpapier nass anschleifen, Schleifstaub gründlich entfernen

▪ Vorbereitungen

Auf Raumtemperatur bringen. Verarbeitungstemperatur 10-25 °C. Vor Gebrauch 2 Minuten kräftig schütteln und Probestück besprühen.

Sprühentfernung 25-30 cm

An unauffälliger Stelle probesprühen

Verarbeitung

Flächen aus einer Entfernung von 25-30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und kurz trocknen lassen

Den Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen. Zwischen den einzelnen Sprühgängen jeweils 20 min. warten. Auch ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln

Nach ca. 1 Stunde, je nach Witterung, nass mit Schleifpapier (600er) überschleifen. Bei hohen Schichtdicken verlängert sich die Trockenzeit.

Trocknungszeiten: Staubtrocken nach 5-10 Min., klebfrei nach 30-60 Min., ausgehärtet/überlackierbar nach 24 Std.

Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leer sprühen

Arbeitsgeräte / Reinigung

Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Nitro-Cellulose-Verdünnung reinigen

Lagerung / Haltbarkeit

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

Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von Hitzequellen lagern

Entsorgungshinweis

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

VOC gem. Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG)

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.B/e): max. 840 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 840 g/l VOC