

Järn- & Plåtfärg

Schutzfarbe für Metall und Eisen

Eigenschaften:

Järn- & Plåtfärg V ist eine lein- und alkydöhlhaltige Metallfarbe für den Außenbereich. Sie bietet sowohl eine hochrobuste als auch eine wasserabweisende Oberfläche und eignet sich besonders für Gitter, Zäune, Blechfassaden, Dächer und ähnliche Eisen- oder Metallgegenstände.



Anwendung / Mein Ziel ist...

...ein Farbanstrich auf unbehandeltem Untergrund:

1. *Der Untergrund muss sauber, trocken und intakt sein!* Sollte dies nicht der Fall sein, bürsten oder kratzen Sie loses Material, wie z.B. Rost, Schmutz oder Staub mit einer Metallbürste ab, entfernen Fette und Öle.
2. Streichen Sie zunächst den Rostgrund V mit einem Pinsel oder einer Rolle und lassen ihn je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit etwa 20 Minuten trocknen. (Bei starkem Rostbefall, streichen Sie gerne eine zweite Schicht).
3. Danach tragen Sie gleichmäßig die erste Schicht Järn- & Plåtfärg auf und lassen sie etwa 1 Tag trocknen.
4. Dann folgt der letzte, gleichmäßige Anstrich mit Järn- & Plåtfärg.

...ein Farbanstrich auf mit Farbe vorbehandelten Metallen mit abgeblättern Stellen:

1. Schleifen Sie die Stellen ab, an denen die Farbe abgeblättern bzw. verwittert ist. Danach entfernen Sie Fette und Öle. *Der Untergrund muss sauber, trocken und intakt sein!*
2. An den von Ihnen *abgeschliffenen Stellen* tragen Sie nun Rostgrund V mit einem Pinsel oder einer Rolle auf und lassen es je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit etwa 20 Minuten trocknen. (Bei starkem Rostbefall, streichen Sie gerne eine zweite Schicht).
3. Danach tragen Sie gleichmäßig die erste Schicht Järn- & Plåtfärg auf und lassen sie etwa 1 Tag trocknen.
4. Dann folgt der letzte, gleichmäßige Anstrich mit Järn- & Plåtfärg.

Tipps:

- Sorgen Sie bei der Verarbeitung für ausreichend Frischluft, da die Dämpfe gesundheitsschädigend sein können.
- Um das Risiko der Selbstentzündung von getränkten Lappen oder Werkzeugen zu vermeiden, lagern Sie diese nach Gebrauch möglichst in Wasser oder einer verschlossenen Metalldose.

Im Falle einer Einnahme:

- Sofort einen Arzt aufsuchen.
- Die Dose bzw. dieses Merkblatt mitnehmen.
- Ein Erbrechen vermeiden, da es sonst zu erneuter Reizung der Speiseröhre kommt.

Technische Daten:

Reichweite:	Ca. 6-8 m ² /l	Trocknung:	Bei 20 °C etwa 6 Stunden, überstreichbar nach 1 Tag
Verdünnung:	Wasser bei roter Farbe, Terpentinersatz bei schwarzer	Reinigung:	Wasser bei roter Farbe, Terpentinersatz bei schwarzer
Glanz:	40 (seidenmatt)	Festkörpergehalt:	Ca. 38 Volumen-%
Dichte:	Ca. 1,2 g/m ³	Gefahrgutklasse:	3