

ADLER Acryl-Unigrund

41191 ff



20 %

Produktbeschreibung

Wasserverdünnbare Rostschutzgrundierung auf Acrylatdispersionsbasis für innen und außen. Tropfgehemmte, thixotrope Einstellung. Ausgezeichnete Rostschutzwirkung.

Anwendungsgebiete

Eisenkonstruktionen und Maschinen; Haftvermittler für Zink und Aluminium sowie Hart-PVC.

Auftragsart

Streichen (Acrylpinsel), Rollen, Spritzen

Untergrundvorbereitung

Neuanstrich:

Eisen und Stahl:

Öl- und Fettreste mit ADLER Entfetter 80394 abwaschen. Mit sauberem Wasser nachwaschen.

Innenbereich: 1 satter Anstrich mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff

Außenbereich: 2 Anstriche mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff

Zink:

Mit Schleifvlies und ADLER Entfetter 80394 matt anschleifen. Mit sauberem Wasser nachwaschen.

1 Anstriche mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff.

Aluminium und andere NE-Metalle:

Mit Schleifvlies und ADLER Entfetter 80394 anschleifen. Mit sauberem Wasser nachwaschen.

1 Anstrich mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff.

Kunststoffe:

Mit Schleifvlies anschleifen

1 Anstrich mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff.

Aufgrund der Vielzahl an Kunststoffen wird eine Haftungsprüfung empfohlen (Nicht geeignet sind z. B. Polypropylen und Polyethylen).

Renovierungsanstrich

Schmutz, Rost sowie lose Anstriche entfernen. Restroststellen 1 x satt mit ADLER Ferrobloc 41108 streichen. Festhaftende Altanstriche anschleifen.

1 Anstrich mit ADLER Acryl-Unigrund 41191 ff.

Decklackierung

Mit wasserverdünnbaren Produkten wie z. B.:

ADLER Seidenacryl 40750 ff

ADLER Glanzacryl 40700 ff

	ADLER Ferroantik 41160
Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)	Mindestens 6 Stunden Eine frühzeitige Wasserbelastung durch Regen oder Tau ist unbedingt zu vermeiden!
Verdünnung	Wasser; Lieferform ist streichfertig eingestellt Zum Spritzen mit 10 – 20 % Wasser verdünnen
Verarbeitungs- und Objekttemperatur	Nicht unter + 10 °C Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung.
Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknete Farbreste mit ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 entfernen.
Ergiebigkeit (pro Auftrag)	Ca. 8 m ² /l
Gebindegrößen	375 ml, 750 ml, 2,5 l,
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Haltbarkeit	3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.
Farbtöne	Weiß 41191 Grau 41192 Rotbraun 41193
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!