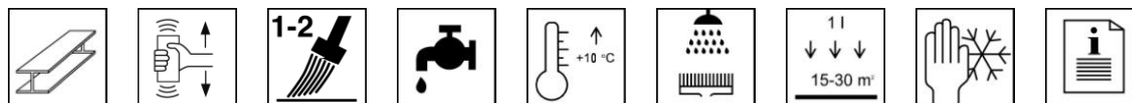


ADLER Ferroblock

41108



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbarer Rostumwandler zur Vorbehandlung und Roststabilisierung für einen sicheren und wirksamen Korrosionsschutz.

Einwandfreie Überlackierbarkeit mit wasserverdünnbaren und lösemittelbasierten Lacken.

Anwendungsgebiete

Restrost auf Eisen und Stahl

Auftragsart

Streichen (Acrylpinsel), Rollen, Spritzen

Untergrundvorbereitung

Schmutz, losen Rost sowie mit Rost unterwanderte Farbreste entfernen (Hochdruckreinigung, Drahtbürste, Schleifpapier). Roststaub abblasen oder abwischen. Restroststellen 1 - 2 x satt mit ADLER Ferroblock 41108 lackieren (Restrost muss sich schwarz verfärben!).

Trockenzeit (20 °C)

Mindestens 18 Stunden bei Überlackierung mit wasserverdünnbaren Lacken und mindestens 24 Stunden bei Überlackierung mit lösemittelbasierten Lacken.

Verdünnung

Wasser; Lieferform ist streichfertig eingestellt.

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 95125 entfernen.

Ergiebigkeit (pro Auftrag)

15 - 30 m²/l

Gebindegrößen

100 ml, 250 ml, 1 l

Lagerung

Kühl, aber frostfrei

Haltbarkeit

Mindestens 1 Jahr im originalverschlossenen Gebinde.

Farbton

Grau-schwarze Flüssigkeit
nach Rostumwandlung Tiefschwarz

Sicherheitstechnische Angaben

Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!

12-09 (ersetzt 02-07)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-450, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.