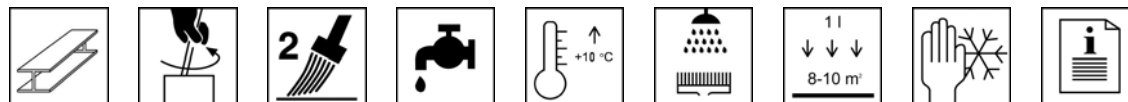


ADLER Ferroblock

41108



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbarer Rostumwandler mit neuem Wirkungsmechanismus der Roststabilisierung. Schutzwirkung weitgehend unabhängig von der Restrostmenge, daher breiterer Anwendungsbereich als bei herkömmlichen Rostumwandlern auf Tannin-Basis.

Einwandfreie Überlackierbarkeit mit wasserverdünnbaren und lösemittelbasierten Lacken.

Anwendungsgebiete

Restrost auf Eisen und Stahl

Wichtig: Rostfreie Untergründe nicht mit Ferroblock behandeln, sondern entsprechende Grundierung verwenden wie z.B.: ADLER AcrylUniGrund, ADLER Metallgrund, ADLER UniGrund oder ADLER 2K-Epoxi-Grund

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 lackieren. (Restrost muss sich schwarz verfärben!)

Untergrund	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Deckanstrich	Mindestschichtdicke
Eisen, Stahl, Zink	ADLER AcrylUniGrund 1x satt auftragen oder	ADLER Seiden- oder GlanzAcryl 1x	ADLER Seiden- oder GlanzAcryl 1x	100 bis 120 µm
	ADLER Ferrodue 1x satt auftragen		ADLER Ferrodue 1x satt auftragen	100 bis 120 µm
Blechdächer	ADLER Ferrocrlyl 1x satt auftragen	ADLER Ferrocrlyl 1x satt auftragen	ADLER Ferrocrlyl 1x satt auftragen	150 µm

Trockenzeit (20 °C)

Mindestens 5 Stunden bei Überlackierung mit wasserverdünnbaren Lacken und mindestens 24 Stunden bei Überlackierung mit lösemittelbasierten Lacken.

Verdünnung

Wasser; Lieferform ist streichfertig eingestellt. Bei Bedarf kann mit max. 5 % Wasser verdünnt werden.

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 entfernen.
Ergiebigkeit (pro Auftrag)	8 – 10 m ² /l
Gebindegrößen	100 ml, 250 ml, 1 l
Lagerung	Kühl, aber frostfrei
Haltbarkeit	Mindestens 1 1/2 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.
Farbton	Lasierend Weiß; nach Rostumwandlung Dunkelbraun bis Schwarz
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!