

ADLER Aquafix Oxid

91204

Gebrauchsfertige Oxidationslösung für Eisen für Industrie und Gewerbe

	PRODUKTBESCHREIBUNG
Allgemeines	Wasserbasierte, gebrauchsfertige Oxidationslösung für Eisen- oberflächen zur Erzielung von Rosteffekten.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen



Französische Verordnung **DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Anwendungsgebiete





- Erzielung von Rosteffekten auf Eisen bzw. eisenhältigen Beschichtungen.
- Anwendung Kombination mit einem geeigneten Decklacksystem.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- ADLER Aquafix Oxid 91204 wird direkt auf das vorbereitete Eisenmetall aufgetragen.
- Produkt aus der Spritzpistole oder mit Holzstaub verunreinigtes Produkt nicht mehr in das Originalgebinde zurückleeren.
- Keine Metallgefäße verwenden!
- Nur rostfreie Arbeitsgeräte verwenden!

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Becherpistole
Spritzdüse (ø mm)	1,5
Spritzdruck (bar)	0,2 - 0,3

Der Auftrag mit Pinsel oder Schwamm ist ebenfalls möglich.

08-24 (ersetzt 02-22) ZKL 8132

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: technical-support@adler-lacke.com

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Überlackierbar

nach ca. 12 Stunden

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Reinigung der Arbeitsgeräte





Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

	UNTERGRUND
Untergrundart	Spanplatten, MDF Platten oder mit Grundierfolie beschichtete Trägerplatten
Untergrundbeschaffenheit	Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.
Untergrundvorbereitung	Körnung 240
	BESCHICHTUNGSAUFBAU
Grundierung	1 x ADLER Bluefin Isospeed Schwarz 3134500001 in 2K-Verarbeitung oder Aduro Ecofill Smart Schwarz 2317050000.
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.
Zwischenschliff	Der Zwischenschliff muss unmittelbar vor dem Lackauftrag erfolgen, um eine gute Zwischenhaftung zu gewährleisten. (Körnung 280 - 320)
Zwischenbeschichtung 1	ca. 500 - 800 g/m² ADLER Echtmetall-Mischung
	Herstellung der ADLER Echtmetall-Mischung
100:5 5 % 82220 250 % 96496	Schritt 1: 100 Gewichtsteile ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 5 Gewichtsteile ADLER Aqua-PUR-Härter 82220
	ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 sorgfältig in ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 einrühren (ca. 3 min).
	Schritt 2: 250 Gewichtsteile ADLER Aquafix Ferro 8130000300 sorgfältig und knollenfrei unter Rühren in die Lack-Härter-Mischung einarbeiten. Das Einrühren erfolgt am besten maschinell mit einem Korbrührer.
	Die Mischung ist bei Raumtemperatur ca. 2 - 3 Stunden verarbeitbar.
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.
Zwischentrockenzeit	mind. 5 Stunden bei Raumtemperatur, am besten über Nacht
Schleifen und Polieren	Stufenschliff mit Finish-Papier Kö 180 / 240 / 360 / 600
	Die Auftragsart und speziell der Schliff beeinflussen maßgeblich den resultierenden Effekt.

	Das Schleifen darf nicht auf einer Schleifmaschine oder mittels Handschleifgerät mit Staubabsaugung erfolgen: Brandgefahr sowie Verfärbungen nachfolgender Lackierungen durch Rostbildung!
	Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.
Zwischenbeschichtung 2	ADLER Aquafix Oxid 91204
	Der Auftrag erfolgt mit sehr geringem Druck (0,2 - 0,3 bar); ADLER Aquafix Oxid 91204 wird dadurch unregelmäßig und punktuell auf der Echtmetall-Fläche verteilt ("Rostnester"). Die Auftragsmenge richtet sich nach dem gewünschten Effekt.
	Nach dem vollständigen Auftrocknen von ADLER Aquafix Oxid 91204 Vorgang wiederholen.
Zwischentrockenzeit	Trocknung über Nacht bei Raumtemperatur. Das Ablackieren erfolgt ohne Zwischenschliff, innerhalb von 24 Stunden.
Decklackierung	2 x ADLER PUR-Antiscratch HQ G5 26320
	Zwischentrockenzeit ca. 2 Stunden
	BESTELLHINWEISE
Gebindegrößen	0,5
Zusatzprodukte	ADLER Aqua-Pure-Metal 31600 ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Aquafix Ferro 8130 000300 Bluefin Isospeed Schwarz 3134 500001 Aduro Ecofill Smart Schwarz 2317050000 ADLER PUR-Antiscratch HQ G5 26320
	WEITERE HINWEISE
Haltbarkeit/Lagerung	Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.
	Vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.
Sicherheitstechnische Angaben	Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt, die aktuelle Version kann im Internet unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.
	Während der Arbeit geschlossene Arbeitskleidung, Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk und Schutzbrille mit Seitenschutz tragen! Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren! Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen! Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen!
	Haut- und Augenkontakt vermeiden.
	Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.
	Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss

generell vermieden werden; dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2 – EN 141/EN 143) gewährleistet.