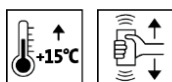


**ADLER Acryl-Spraylack****96301 ff****Rasch trocknender, nicht vergilbender Acryl-Spraylack für den Innen- und Außenbereich****PRODUKTBECHREIBUNG****Allgemeines**

Rasch trocknender, nicht vergilbender Acryl-Spraylack für den Innen- und Außenbereich. Das Produkt zeichnet sich durch seine sehr gute Haftung, Wetterbeständigkeit und Kratzfestigkeit aus. Das Produkt ist als Pigment- und Klarlack erhältlich.

**Anwendungsgebiete**

- Beschichtung von Holz, Metall, Papier, Stein, Beton, Glas oder lackierfähige Hartkunststoffe.
- Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!

**VERARBEITUNG****Verarbeitungshinweise**

- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 – 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 – 80 %.
- Kappe öffnen, indem ein Schraubenzieher in den Einschnitt gesteckt und gedreht wird.
- Dose vor Verarbeitung 2 min kräftig schütteln, Mischkugel muss hörbar sein
- Dose auch immer wieder während des Gebrauchs schütteln.
- Sprühentfernung: 30 cm
- Direkte Sonneneinstrahlung und Windeinwirkung bei Verarbeitung vermeiden.
- Im Kreuzgang sprühen.
- Bei Bedarf einen zweiten Spritzauftrag vornehmen; einige Minuten warten, jedoch nicht länger als 30 min.
- Dose nach Gebrauch auf den Kopf stellen und Sprühkopf leersprühen, bis nur noch Gas ausströmt, damit das Ventil nicht verklebt.

**Auftragstechnik**

Auftragsverfahren	Sprühen
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /400 ml) gehobelt/geschliffen	ca. 1-2

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

**Trockenzeiten**

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Staubtrocken	nach 15 min
Klebfrei	nach 30 min
Durchgetrocknet	nach 24 h

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

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden (zu schnelle Antrocknung).

**UNTERGRUND****Untergrundart**

Holz, Metall, Papier, Stein, Beton, Glas oder lackierfähige Hartkunststoffe.

**Untergrundbeschaffenheit**

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon etc. und frei von Staub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

**Untergrundvorbereitung****Holz und Holzwerkstoffe**

Scharfe Kanten brechen, austretende Holzinhaltstoffe, wie z. B. Harze und Harzgallen, entfernen.

Holzschliff Körnung 120 – 150

**Metall**

Metallisch blank entrostet.

Fettige oder ölige Verunreinigungen gründlich mit ADLER Entfetter 80394 entfernen.

**Hart-PVC und beschichtungsfähige Kunststoffe**

Mit Schleifvlies und ADLER Entfetter 80394 matt anschleifen.

Wegen der Vielzahl an Kunststoffen wird eine Haftungsprüfung empfohlen.

**Altanstriche**

Mit Kö 120 anschleifen und reinigen. Nicht tragfähige Altanstriche entfernen.

Bitte die jeweiligen Merkblätter der Produkte beachten.

**BESCHICHTUNGS-AUFBAU**

**Produktauftrag** 1-2 x ADLER Acryl-Spraylack 96301 ff

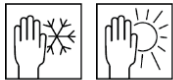
**BESTELLHINWEISE**

**Gebindegrößen** 400 ml

**Farbtöne/Glanzgrade**

96301 Rot RAL 3002  
 96303 Blau RAL 5010  
 96307 Silber  
 96308 Gold  
 96310 Weiß Glänzend  
 96311 Weiß Seidenmatt  
 96312 Schwarz Glänzend  
 96313 Schwarz Matt  
 96314 Farblos Glänzend  
 96315 Farblos Matt

- Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.
- Es empfiehlt sich zur Beurteilung des Endfarbtons, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen.

**WEITERE HINWEISE****Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.

Vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

**Sicherheitstechnische Angaben**

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.

Sprühdose steht unter Druck. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor direkter Sonnenbestrahlung und Temperaturen unter 5 °C und über 50 °C schützen. Sprühstrahl vom Körper fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden; dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet.