## **Technisches Merkblatt**

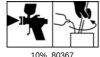


## **ADLER Kupferlack**

54805 ff





















Produktbeschreibung

Wetterfester, thixotroper, metallisch seidenglänzender Effektlack auf Alkydharzbasis mit Rostschutz, bis ca. 150 °C hitzebe-

ständig.

Anwendungsgebiete

Auf Metall und Holz für innen und außen.

**Auftragsart** 

Streichen, Rollen, Spritzen

Das Verspritzen ist nur in Spritzkabinen erlaubt, die der

VOC-Richtlinie unterliegen.

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und fettfrei sein.

Altlackierung

Lose Anstriche entfernen. Festhaftende Schichten anschleifen und auf Verträglichkeit mit ADLER Kupferlack prüfen. Gegebe-

nenfalls gesamten Altanstrich abbeizen.

Metall

**Stahl:** Die Metallteile müssen sauber, fettfrei und trocken sein. **Zink, Aluminium:** Zur Haftvermittlung mit ADLER Unigrund

bzw. ADLER 2K-Epoxi-Grund grundieren.

Holz

Für den Außenbereich vorher mit Pullex-Imprägniergrund

imprägnieren.

Decklackierung

2 x Kupferlack

Verdünnung

Zum Streichen und Rollen unverdünnt verwenden.

Zum Spritzen mit ca. 10 % ADLER KH-Spritzverdünnung ver-

dünnen.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Mindestens + 5 °C

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C) (100 µm Nassfilm) Staubtrocken 2 Stunden Überlackierbar nach 8 – 10 Stunden

Hohe Schichtstärken, niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit deutlich verlängern.

Arbeitsgeräte

Mit ADLER KH-Spritzverdünnung reinigen.

**Ergiebigkeit** 

Ca. 10 m<sup>2</sup>/l

03-07 (ersetzt 02-07)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, 05242/6922-450

ADLER Kupferlack 54805 ff

Fortsetzung

**Gebindegrößen** 375 ml, 750 ml

**Farbtöne** Kupfer 54805

Altkupfer 54806

Lagerung Trocken und frostfrei

Anbruchgebinde gut verschließen und stülpen.

Sicherheitstechnische Angaben Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!