

ADLER Hammerschlaglack

56050 ff



25 % 80367

Produktbeschreibung

Glänzender, thixotroper Effektlack auf Alkydharzbasis mit Rostschutz.

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 Hammerschlaglack prüfen. Gegebenenfalls gesamten Altanstrich abbeizen.

Metall

Stahl: Die Metallteile müssen sauber, fettfrei und trocken sein.
Zink, Aluminium: Zur Haftvermittlung mit ADLER Unigrund 54065 ff bzw. ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 f grundieren.

Holz

Für den Außenbereich vorher mit Pullex-Imprägniergrund imprägnieren.

Verdünnung

Zum Streichen und Rollen unverdünnt verwenden.
Zum Spritzen mit ca. 25 % ADLER KH-Spritzverdünnung 80367 verdünnen.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Mindestens + 5 °C

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)
(100 µm Nassfilm)

Staubtrocken	nach ca. 4 Stunden
Überlackierbar	nach ca. 2 Stunden, jedoch vor Ablauf von 5 Stunden;
durchgetrocknet	nach ca. 21 Tagen (in dieser Zeit wegen der Gefahr von Runzelbildung nicht überarbeiten).

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

Arbeitsgeräte

Mit ADLER KH-Spritzverdünnung 80367 reinigen.
Verdünnung, Pinsel oder Rollen nicht mehr anderweitig verwenden, da das im Hammerschlaglack enthaltene Silikonöl bei normalen Lacken und Lackiergegenständen Krater bewirken würde.

Fortsetzung

ADLER Hammerschlaglack 56050 ff

Ergiebigkeit Ca. 10 m²/l

Gebindegröße 750 ml

Farbtöne

Aluminium	56050
Anthrazit	56051
Blau	56052
Grün	56053

Sicherheitstechnische Angaben Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!