

AC-Sprühlack 5080

**Ausbesserungslack
glänzend**

Basis

Acrylharz

Farbtöne

Auf Anfrage

Glanzgrad

glänzend

Eigenschaften

- leichte Verarbeitung
- hervorragende Deckkraft
- schnelltrocknend
- sehr ergiebig
- witterungsbeständig
- kratzunempfindlich
- schwermetallfrei (kein Blei, Kadmium, Chrom)

Anwendungsbereich

Geeignet für Untergründe aus Metall, Holz, Keramik, Stein, Ton, Glas, Papier und einige Kunststoffe. Ideal als Ausbesserungslack einschichtig anwendbar.

Nicht für die vollflächige Ausbesserung von Pulverlack- und 2K-Lackoberflächen geeignet.

Nicht auf kunstharzlackierte Oberflächen sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann. Die Haftung ist in jedem Fall zu prüfen.

Generell muss der Untergrund frei von Fetten, Ölen, Trenn- und Ziehmitteln sowie von Schmutz, Korrosionsprodukten u. a. Verunreinigungen sein.

Technische Daten

Theoretischer Verbrauch

Ca. 200 cm³/m² je Schicht

Flammpunkt

Ca. - 4 °C

Kennzeichnung

Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur

≥ 5 °C (günstig: 20 - 25 °C)

Luftfeuchtigkeit

< 75 % r. F.

Sprühlack vor der Verarbeitung gründlich schütteln (min. 3 Minuten ab dem hörbaren Anschlag der Mischkugel).

Nach dem Gebrauch Sprühdose umdrehen und Düse leer sprühen.

Auftragsverfahren

Sprühauftrag:

2 Kreuzgänge (ca. 50 - 60 µm)

Sprühabstand:

Ca. 25 cm

Trocknung

Lufttrocknung

(bei + 20 °C, 65% r. F.)

Staubtrocken nach ca. 20 Minuten, klebfrei nach ca. 1 - 2 Stunden, mit sich selbst zu jedem Zeitpunkt überarbeitbar, durchgetrocknet nach ca. 12 Stunden.

Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeiten berücksichtigen!

Gebindegrößen

400 ml Einwegsprühdosen.

Lagerfähigkeit

1 Jahr nach Wareneingang im original verschlossenen Behälter. Trocken und bei Raumtemperatur lagern. Vor Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Anmerkung

Dieses Technische Merkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter / Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Bei Bedarf erhalten Sie die aktuelle Version bei Ihrem Brillux Ansprechpartner.

Version 3

Brillux Industrielack
Otto-Hahn-Straße 14
59423 Unna
Tel. +49 (0)2303 8805-0
Fax +49 (0)2303 8805-119
www.brillux-industrielack.de
info@brillux-industrielack.de