

Acryl- Leuchtfarbe Lackspray Für innen und außen



Produktinformation

Anwendungsbereich

Hochwertiger farbiger Acrylharzlack aus der Sprühdose für innen und außen. Albrecht Leuchtfarbe eignet sich hervorragend zur Erstellung von Werbeplakaten. Die starke Leuchtkraft der Spezialpigmente ist bei Tageslicht aber auch unter UV-Licht nicht zu übersehen. Durch die schnelle Trocknungszeit von ca. 10 min. ist ein problemloses Arbeiten gewährleistet. Albrecht Leuchtfarbe eignet sich zum einwandfreien Sprühlackieren von Holz, Metall, den meisten Kunststoffen, Eternit usw. Durch die Grundierung der zu besprayenden Fläche mit Albrecht Acryl-Universal Grundierspray weiß, kann die Leuchtkraft noch einmal verstärkt werden. Bei der Benutzung von Albrecht Leuchtspray in Außenbereichen sollte eine Versiegelung mit Albrecht Acryl-Überzug Lackspray erfolgen, da hierdurch die Wetterbeständigkeit um ein vielfaches verbessert wird.

Eigenschaften

- Hochwertiger Acrylharzlack
- Treibmittel Propan-Butan
- bleifrei, cadmiumfrei, aromatenfrei
- nicht benzinbeständig
- hitzebeständig bis ca. 60-80 °
- Schnell trocknend

Farbton

Gelb, Rot, Grün,

Glanzgrad

Seidenglanz

Gebindegrößen

520 ml Eurodose mit 400 ml Inhalt.

Verarbeitung

Vor und während Gebrauch

1. Oberfläche gründlich reinigen und anschleifen. Flächen müssen frei von Öl, Fett, Wachs, Rost usw. sein. Grundieren mit Albrecht Acryl- Universal Grundierspray weiß
2. Sprühdose vor dem Gebrauch schütteln, bis die Kugeln hörbar sind. Probesprayen. Sprühentfernung 25-30cm.
3. Im Kreuzgang mehrere dünne Schichten sprühen. Zwi-schendurch die Farbe 15 Minuten antrocknen lassen.
4. Bei Außenanwendung nur bedingt UV-beständig.
5. Zur besseren Haltbarkeit mit Albrecht Acryl- Überzug Lackspray versiegeln.

Nach Gebrauch

Sehr wichtig: Zur Reinigung der Sprühdüse die Dose senkrecht, mit dem Sprühkopf nach unten, solange gedrückt halten, bis nur noch Treibmittel ohne Farbstoff austritt. Verstopfte Düse von der Dose abnehmen und mit einer Nadel wieder öffnen.

Hinweise

In jedem Falle empfehlen wir eine Probelackierung auf einem kleinen Teil des zu lackierenden Objektes vorzunehmen um die Verträglichkeit des Decklackes mit dem Untergrund zu testen. Zwischen verschiedenen Lacksystemen kann es zu Unverträglichkeiten kommen. Nicht jeder Kunststoff ist lackierbar.

Verarbeitungstemperatur

Mind. +8°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.

Trockenzeit

Bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte

- staubtrocken: 5 - 10 Min.
- griffest: 30 - 40 Min.
- durchgetrocknet: ca. 24 Std.

Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Verbrauch

Reicht je nach Untergrund für ca. 3 m².

Verarbeitung

Sicherheitsratschläge

Achtung: Behälter steht unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Berührungen mit der Haut und den Augen vermeiden. Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Sprühnebel und Lackdämpfe leicht entzündbar. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Lagerung


Stets verschlossen. Kühl, trocken und frostfrei lagern.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung zuführen. Dosen mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. EAK-Nr.150104.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 0800/ 63333782.

Technische Information Stand 10/2013



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG
Industriestraße 24-26
D-55120 Mainz
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40
www.lack-Albrecht.de
info@lack-Albrecht.de

