

DUPLI-COLOR ZAPON SPRAY

Technisches Merkblatt



Besonders schnelltrocknender, kristallklarer Klarlack in Acryl-Qualität. Glänzend und seidenmatt. Verhindert Vergilben und Verblassen. Für innen und außen. Schützt und fixiert Trockenblumen, Papier, Kohlezeichnungen, Bast, Holz, Salzteigbasteleien, Fotos etc. Schützt Metalle vor Oxidation. Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen. Auch für Serviettentechnik hervorragend geeignet.

Art.-Nr.: 467264, 467271, 684241, 626937, 626920, 684234

Qualität & Eigenschaften

Hochwertiger, kristallklarer Acryl-Schutzlack Hochglänzend bzw. seidenmatt Ausgezeichnete Haftung Guter Verlauf, glatte Oberfläche Schnelltrocknend Wetterfest, lichtecht, UV-beständig Nach Durchtrocknung kratz-, stoß- und schlagfest

Physikalische & chemische Daten

Basis: Acryllack (AC) Farbname: transparent Geruch: Lösemittel Glanzgrad:

hochglänzend, >85

matt, 10 ±2

Ergiebigkeit:

∘ 400 ML − 1.0 - 2.0 m²

• 200 ML – 0,5 - 1,0 m²

 \circ 150 ML $- 0.4 - 0.8 \text{ m}^2$

Staubtrocken: 10 min Grifffest: 50 min Durchgetrocknet: 24 h Überlackierbar: 24 min

Untergründe: Gräser, Stroh- und Trockenblumen, Korb- und Bastgeflechte, Salzteig-Basteleien, Kohlezeichnungen, Papier, Pappe und Holz Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C

Flammpunkt: n.a. Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt:

· 400 ML

• 200 ML

。150 ML

DUPLI-COLOR ZAPON SPRAY

Technisches Merkblatt

Hinweise zur Benutzung

Flächen evtl. anschleifen, um die Haftung des Klarlackes zu erhöhen.

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.

Nicht zu läckierende Flächen abkleben.

Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.

Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Sprühabstand 25 - 30 cm.

Im Abstand von 1 - 2 Minuten mehrere dünne Schichten aufsprühen.

Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!

Umweltgerecht

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Stand: 4. August 2025 - Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.