

DUPLI-COLOR MILKY GLASS

Technisches Merkblatt



DUPLI-COLOR MILKY GLASS lässt transparente Gegenstände wie Milchglas bzw. gefrorenes Glas aussehen, z. B. Glas, Fensterscheiben, Vasen, Spiegel, lackierfähige Kunststoffe.

Das Spray wirkt am besten auf durchsichtigen Untergründen. Das Objekt bleibt weiterhin lichtdurchlässig. Egal ob vollflächig oder partiell damit lackiert wird, die individuelle Note kann durch die Anzahl der gesprühten Schichten variiert werden.

Art.-Nr.: 263231

Qualität & Eigenschaften

Hochwertiger Acryl-Lack Schnelltrocknend Sehr ergiebig Transparent (lichtdurchlässig) matt Nach Durchtrocknung (24 Std.) hitzebeständig bis 90°C

Unempfindlich gegen Wasser und

Fensterreinigungsmittel

Kann mit Alkohol und Lösemittel leicht abgelöst werden.

Von glatten Flächen kann die Lackierung mit einem Kunststoffschaber mechanisch entfernt werden

Physikalische & chemische Daten

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

Ergiebigkeit: 150 ML – 1 - 2 m²

Staubtrocken: 5 min Grifffest: 30 min Durchgetrocknet: 24 h

Untergründe: Glas, Fensterscheiben, Vasen, Spiegel, lackierfähige Kunststoffe Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C

Flammpunkt: n.a. Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt: 150 ML

Hinweise zur Benutzung

Der Untergrund muss sauber, absolut fettfrei und trocken sein.

Nicht zu lackierende Flächen abkleben.

Kunststoffuntergründe mit Kunststoff-Grundierung vorbehandeln.

Dose ca. 3 Minuten schütteln, probesprühen.

Die optimale Sprühentfernung beträgt ca. 25 cm.

Mehrere dünne Schichten sprühen.

Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!

Für erhöhte Kratzfestigkeit kann mit DUPLİ-COLOR Zapon-Spray überlackiert werden. Dadurch wird der Effekt allerdings durchsichtiger!

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: 31. Juli 2025 - Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.