

# DUPLI-COLOR MILKY GLASS

Art.-Nr.: 263231

## 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.

### 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
- Geruch: Lösemittel
- Ergiebigkeit: 150 ML – 1 - 2 m<sup>2</sup>
- Griffest: 30 min
- Staubtrocken: 5 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Untergründe: Glas, Fensterscheiben, Vasen, Spiegel, lackierfähige Kunststoffe
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- 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 DUPLI-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.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

**Stand: 18. August 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

