

## DUPLI-COLOR STYRO PRIMER

Art.-Nr.: 707278, 720765

### Technisches Merkblatt



Schnelltrocknende Spezialgrundierung als Schutz für alle Styroporuntergründe zur nachfolgenden Lackierung mit lösemittelhaltigen Decklacken. Nach der Grundierung kann mit jedem beliebigen DUPLI-COLOR Kunstharz-, NC- oder Acrylspray lackiert werden. Unentbehrlich für Standbauer, Dekorateur usw., aber auch zum Basteln, zu Hause oder in Kursen und Seminaren.

#### Qualität & Eigenschaften

- Vernetzende Grundierung für Styropor, Styrodur®, mit absperrender Wirkung gegen zersetzende, lösemittelhaltige Lacke
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelltrocknend

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Speziallack
- Farbname: beige
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit:
  - ◊ 400 ML – 0.6 - 0.8 m<sup>2</sup>
  - ◊ 150 ML – 0.2 - 0.3 m<sup>2</sup>
- Griffest: 30 min
- Überlackierbar: 3 h
- Untergründe: Bastel- und Dekoartikel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
- Vor Gebrauch Dose ca. 2 Minuten schütteln.
- Aus ca. 20 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen. Für eine ausreichende Schutzschicht wird eine Verarbeitung in mindestens drei Kreuzgängen empfohlen. Um eine optimale Schutzwirkung zu gewährleisten, ist ein lückenloser Überzug erforderlich. Grobe, offene Styroporflächen, insbesondere Schnitt- oder Bruchflächen müssen in einem zusätzlichen Kreuzgang überzogen werden.
- Nach Trocknung mit DUPLI-COLOR Decklacken nach Wahl überlackieren. Dabei die erste Schicht nebelartig vorsprühen.

#### 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.

