

## DUPLI-COLOR DISPERSIONS- AUSBESSERUNGSSPRAY

## Technisches Merkblatt



Hochdeckendes Ausbesserungsspray für schmutzige Untergründe wie Wände oder Decken. Verwendbar bei Fett-, Nikotin-, Ruß- und Wasserflecken, aber auch bei Verschmutzungen durch Insekten, Kaffee, Bitumen, Teer und Farbstifte.

Gut geeignet zur Verwendung auf Untergründen wie Styropor, Tapeten, alten Wandanstrichen und Gips.

**Art.-Nr.:** 391408

### Qualität & Eigenschaften

- Hohes Deckvermögen
- Geruchsneutral
- Wasserbasierend
- Hohe Ergiebigkeit (bis zu 1 m<sup>2</sup> / Dose)
- Sehr gute Isolierwirkung
- Anwendung im Innen- und Außenbereich möglich
- Überstreichbar mit Dispersionen
- Farbton weiß matt

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acrylatdispersion
- Farbname: weiß
- Geruch: Neutral
- Ergiebigkeit: 200 ML – 1 m<sup>2</sup>
- Staubtrocken: 30 min
- Griffest: 40 min
- Überlackierbar: 2 h
- Untergründe: Styropor, Tapeten, alten Wandanstrichen, Decken und Gips
- Minimale Anwendungstemperatur: +10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: +25 °C
- Lagerstabilität: 2 Jahre
- Inhalt: 200 ML

### Hinweise zur Benutzung

- Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
- Der Untergrund muss sauber und trocken sein.
- Wasserränder trocken abbürsten, Salzausblühungen entfernen.
- Zunächst Probesprühen.
- Aus ca. 25 cm Abstand im Kreuzgang mehrere dünne Schichten aufsprühen.
- Untergründe trocknen lassen, um die Isolierwirkung zu erhöhen.
- Bei schwierigen Flecken Anwendung gegebenenfalls wiederholen.
- Überstreichbar mit Dispersionsfarbe.
- Vor Frost schützen.
- Nach der Anwendung den Sprühkopf reinigen, damit ein weiterer Einsatz der Sprühdose möglich ist.

### 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: 10. Juli 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.