



Dekorativer Bastellack ideal für Dekorationsarbeiten, Schaufenstergestaltung, Messebau, Ladeneinrichtungen. Unentbehrlich für Standbauer, Dekorateur, Floristen, aber auch zum Basteln, zu Hause oder in Kursen und Seminaren. Der styroporfeste Lack ermöglicht direktes Besprühen von Styroporkugeln, Styroporklötzen und weiteren Formen ohne vorherige spezielle Grundierung.

Art.-Nr.: 192821, 192845, 193200, 193224, 626180, 626197, 650734, 650741, 749063, 749070, 749087, 749094, 749100, 749117, 749124, 749131, 749148, 749155, 749162, 749179, 749186, 749193, 749209, 749216, 749223, 749230, 749247, 884986

Qualität & Eigenschaften

Styroporfester Acryllack mit Speziallösemittel
 Sehr gute Deckkraft
 Ausgezeichnete Haftung auf vielen Materialien, z.B. Styropor, Metall, Holz, Glas, Keramik, Eternit, Beton, Stein, Papier, Karton, lackierfähige Hartkunststoffe, Blumen etc.
 Guter Verlauf, glatte Oberfläche
 Schnelle und gleichmäßige Trocknung
 Geeignet für das Lackieren und Reparieren von Objekten im Innen- und Außenbereich
 Wischfest
 Wetterfest, lichtecht, UV-beständig
 Kratz-, stoß- und schlagfest

Physikalische & chemische Daten

Basis: Acryllack (AC)

Farbname:

- weiß
- schwarz
- goldbronze
- silberbronze
- narzissengelb
- elfenbein
- rapsgelb
- pastellorange
- feuerrot
- rubinrot
- erikaviolett
- blaulila
- verkehrspurpur
- saphirblau
- enzianblau
- lichtblau
- laubgrün
- resedagrün
- gelbgrün
- silbergrau
- lichtgrau
- nussbraun
- schokoladenbraun
- lachs

Glanzgrad : matt GE

Ergiebigkeit:

- 400 ML – 1.0 m²
- 150 ML – 0.4 m²

Griffest: 30 min

Staubtrocken: 10 min

Durchgetrocknet: 24 h

Surfaces: polystyrene, metal, wood, glass, ceramics, eternite, concrete, stone, paper, cardboard, coatable hard plastics, flowers etc.

Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C

Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C

Flammpunkt: n.a.

Lagerstabilität: 10 Jahre

Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

Hinweise zur Benutzung

Rost und Schmutz entfernen.
Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
Eventuell vorhandene Altanstriche und glatte Oberflächen mit feinem Schleifpapier leicht anrauen.
Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.
Probesprühen und Lackverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.
Aus ca 25 cm Abstand im Kreuzgang 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: 15. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.