



presto Klebespray ist ein vielseitig einsetzbarer Kontaktkleber für dauerhafte oder auch temporäre Haftung. Durch das verstellbare Ventil kann die Aufsprührate je nach Wunsch gewählt werden.

Einsatzgebiete:

Teppich, Kork, Gummi, Schaumgummi, Papier, Pappe, Textilien, Leder, Metall, Holz, viele Kunststoffe und Folien

Art.-Nr.: 306321, 429941

#### Qualität & Eigenschaften

Schnelltrocknend  
Dosierbare Aussprührate durch verstellbaren  
Sprühkopf  
Schnelle und zuverlässige Anwendung  
Sprühbild ca. 10 cm breit  
Transparenter Kontaktkleber auf Basis  
synthetischer Gummis

#### Physikalische & chemische Daten

Basis: Speziallack  
Farbname: weiß-transparent  
Griffest: 5 min  
Untergründe: Teppich, Kork, Gummi,  
Schaumgummi, Papier, Pappe, Textilien, Leder,  
Metall, Holz, viele Kunststoffe und Folien  
Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C  
Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C  
Flammpunkt: n.a.  
Lagerstabilität: 10 Jahre  
Inhalt:

- 400 ML
- 150 ML

### Hinweise zur Benutzung

Die Dose auf Raumtemperatur bringen.

Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.

Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.

Aus einer Sprühentfernung von ca. 20 - 25 cm das Material einsprühen. Bei Polystyrolschaum (Styropor®) einen größeren Abstand einhalten.

Dauerhafte Verklebungen: Kleber auf beiden Flächen auftragen. Nach 15 - 20 Minuten Trockenzeit die Flächen fest zusammenpressen.

Vorübergehende Haftung: Nur eine dünne gleichmäßige Lage auf eines der zu verklebenden Teile aufbringen und nach 5 - 10 Minuten zusammendrücken.

Bei stark saugenden Materialien, auf eine der Flächen eine etwas stärkere Lage Kleber aufbringen. Die beiden Materialien zusammenpressen, solange der Kleber noch feucht ist.

Nach Gebrauch Dose umdrehen und das Ventil zur Reinigung leer 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: 7. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.