

## MOTIP Glue

Art.-Nr.: 090304, 290304

### Technisches Merkblatt



Verwenden Sie MOTIP Glue zum Kleben von Papier, Karton, Holz, Textilien, Kork, Leder und verschiedenen Kunststoffarten für sowohl eine dauerhafte als auch eine vorübergehende Haftung.

#### Qualität & Eigenschaften

- Zum Kleben großer Oberflächen geeignet
- Sprühmuster ist etwa 10 Zentimeter breit
- Schnelltrocknend
- Benutzerfreundlich

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kunstharz
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Aussprührate: 1,2
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Relative Dichte: 0,75 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt:
  - ◊ 500 ML
  - ◊ 200 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein. Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein.
- Beste Verarbeitungstemperatur 10 bis 25 °C. Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 25 bis 30 Zentimeter.
- Kleber in einer gleichmäßigen Schicht auftragen.
- Für eine dauerhafte Haftung beide zu klebenden Teile behandeln, 15 bis 20 Minuten trocknen lassen und fest zusammendrücken.
- Für eine vorübergehende Haftung nur eines der zu klebenden Teile behandeln, 5 bis 10 Minuten trocknen lassen und fest zusammendrücken.
- Bei der Behandlung von porösen Oberflächen mehrere Schichten auftragen.
- Reinigen Sie nach dem Gebrauch das Ventil (das Aerosol auf den Kopf stellen und die Düse ca. 5 Sekunden lang gedrückt halten).

#### 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. +31 (0) 561 69 44 00.

**Stand: 10. Juni 2022** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

