



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Prosol Sprühkleber

Produktbeschreibung

Sprühkleber ist ein hochwertiges Produkt basiert auf Kunstkautschuk und Lösemittel. Das Produkt klebt schnell und zuverlässig und ist universell einsetzbar.

Verwendungszweck

Sprühkleber klebt Schaumstoff, Kunststoff, Gummi, Leder, Textilien, Kork für dekorative Zwecke, Metalle, lackiertes Blech, Holz, Glaswolle usw.

Basis: Kautschuk

Farbton: gelblich

Oberfläche: --

Ergiebigkeit: Verbrauch ist in der Praxis abhängig von den Verarbeitungsbedingungen.

Schichtstärke: --

Trocknung: --

Verarbeitung:

Hitzebeständig bis 70 °C

FLÄCHENVORBEHANDLUNG

zu verklebende Flächen nach Möglichkeit von Fett und Schmutz befreien



Spraytechnik GmbH

Technisches Merkblatt

Prosol Sprühkleber

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN

Dose vor Gebrauch schütteln. Sprühkleber auf beide zu verklebenden Flächen aufsprühen (Abstand 20-30 cm); bei porösen Materialien etwas stärker. Im Kreuzgang sprühen. Wenn das Lösemittel verdunstet ist (nach ca. 10 Min.), Teile zusammenfügen und kräftig andrücken.

Bei staubfreier Lagerung können die besprühten Teile auch noch nach einer Stunde miteinander verklebt werden.

Für ein zeitweilige Verleimung, nur ein Teil besprühen und eine Stunde trocknen lassen.

Weitere Hinweise:

Weitere Daten hinsichtlich Produktsicherheit, Transport und Arbeitssicherheit sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt des Produktes zu entnehmen.

Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Bei Neuauflage verliert dieses Technische Merkblatt seine Gültigkeit.

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Gewissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.