

**UNIVERSAL SPRÜHKLEBER USK****1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG**

Universeller Kontakt- und Montagekleber mit mittlerer Abluftzeit und gelbem Farbton.

2. PRODUKTMERKMALE

SERVISOL UNIVERSAL SPRÜHKLEBER ist ideal geeignet für eine Vielzahl von Materialien. Er besitzt eine hohe Klebekraft bei Schaumstoffen, Gewebe, Leder, Filz, Karton, Kork, Holz, Teppiche, Gummi, vielen Kunststoffen und Metallen. Die Abluftzeit beträgt 2 – 4 min, so dass nachträgliche Korrekturen der Verklebung stattfinden können. Durch den gelben Farbton ist die besprühte Fläche gut zu erkennen. Der Spezial-Sprühkopf erzeugt ein breites Sprühbild, das insbesondere für Schaumstoff-Verklebungen optimal geeignet ist. Der Sprühkleber enthält keine chlorierten oder aromatischen Lösemittel.

3. ANWENDUNGSBEISPIELE

- Universeller Sprühkleber für großflächige Montage- und Reparaturarbeiten.
- Kontaktkleber für den Polstereibedarf.
- Montagekleber für Raumaustatter.

4. GEBRAUCHSANWEISUNG

Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln. Saubere und trockene Oberflächen auf beiden Seiten gleichmäßig aus 20 – 30 cm Entfernung einsprühen. Den Kleber 2 – 4 Minuten ablüften lassen, danach die Oberflächen mit festem Druck aufeinanderpressen. Höchste Klebekraft wird nach dem vollständigen Trocknen nach 12 – 24 Stunden erreicht. Nach Gebrauch Ventil bei umgedrehter Dose freisprühen bis nur noch Treibgas kommt. Bei lösemittlempfindlichen Kunststoffoberflächen vorab Verträglichkeit prüfen. Sicherheitstechnische Hinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

Aussehen	: klare, gelbliche Flüssigkeit
Abluftzeit vor dem Kleben	: 2 – 4 min
Trockenzeit bis zur max. Klebekraft	: 12 – 24 h
Temperaturbeständigkeit des Klebstoffs	: bis zu ca. 50°C

6. GEBINDE

Spraydose 500ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Erstellungsdatum: Juli 2010

