# **Technisches Datenblatt**



Produkt: SPRÜHKLEBER

Hersteller: UHU GMBH & CO KG

Warengruppe: KLEBSTOFF

Artikelgruppe: AEROSOL

Download: 27.04.2024

UHU SPRÜHKLEBER 200ML

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert



# SPRÜHKLEBER PERMANENT & TRANSPARENT

# SPRÜHKLEBER PERMANENT & TRANSPARENT



#### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

UHU Sprühkleber permanent und transparent ist der universelle und transparente Kontaktsprühkleber für kleine und große Flächen. Klebt schnell, stark und sauber verschiedene Materialien, auch Styropor®. Das gleichmäßiges Sprühbild mit extra feinem Klebstoffauftrag ermöglicht sparsames Auftragen. Sprühkopf verklebt nicht.

# **ANWENDUNGSBEREICH**

Zum Kleben von Papier, Karton, Leder, Filz, verschiedenen Kunststoffen, Stoffe, Textilien, Styropor® etc. untereinander und auf vielen anderen Materialien, wie Holz, Keramik, Glas, etc. Nur für den Gebrauch im Innenbereich geeignet. Nicht geeignet für PE, PTFE und Silikon

# **EIGENSCHAFTEN**

- · Universell
- · Transparent und permanent
- · Stark, schnell und sauber
- · Auch für Styropor® geeignet
- · Gleichmäßiges Sprühbild und extra feiner Klebstoffauftrag

#### VORBEREITUNG

**Verarbeitungsbedingungen:** Nicht bei Temperaturen unter +10 °C anwenden.

Persönliche Sicherheit: UHU Sprühkleber enthält flüchtige und leicht entzündbare Lösungsmittel. Entsprechende Vorkehrungen sollten bei der Verwendung und Lagerung beachtet werden. Vergewissern Sie sich, dass der Raum beim Kleben von größeren Flächen gut durchlüftet wird.

**Anforderungen an die Oberflächen:** Die zu klebenden Oberflächen müssen trocken, staub- und fettfrei sein.

# **VERARBEITUNG**

# Gebrauchsanleitung:

Dose vor Gebrauch gründlich schütteln. Für eine gleichmäßige Verteilung mit einem Abstand von 15 - 20 cm aufsprühen. Besprühen Sie die zu klebenden Teile getrennt voneinander. Lassen Sie die Teile für 5 - 10 Minuten trocknen und drücken Sie sie dann kurz und sehr fest zusammen. Kleben von Styropor®: beide Flächen dünn mit einem Abstand von 30 cm besprühen und für ca. 5 - 20 Minuten trocknen lassen, dann Teile mit leichtem Druck zusammendrücken.

**Flecken/Rückstünde:** Zum Reinigen von verschmiertem Klebstoff, Werkzeug und Flecken benutzen Sie Waschbenzin. Zuerst an einer nicht sichtbaren Stellen testen. Getrocknete Klebstoffreste sind schwer zu entfernen.

**Zu beachten:** Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenlicht und Temperaturen über 50 °C schützen. Behälter nicht öffnen oder anzünden, auch nicht wenn er leer ist. Nur Entsorgen, wenn der Behälter vollständig leer ist. Atmen Sie den Dampf nicht ein. Nicht auf eine Flamme oder glühendes Material sprühen. Von Zündquellen fern halten - Nicht Rauchen. Ohne entsprechende Lüftung können sich potentiell explosive Gasgemische ansammeln. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

# **GEBINDEGRÖSSEN**

Erhältlich als: 200 ml

#### **LAGERUNGSBEDINGUNGEN**

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.