

# Technisches Datenblatt



**Produkt:** SPRÜHKLEBER 3 IN 1

**Hersteller:** UHU GMBH & CO KG

**Warengruppe:** KLEBSTOFF

**Artikelgruppe:** KLEBSTOFF

**Download:** 29.03.2024

## UHU SPRÜHKLEBER 3 IN 1

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

## UHU Sprühkleber 3 in 1

UHU SPRÜHKLEBER 3 IN 1 ist ein universeller Klebstoff für Flächenklebungen. Klebt alternativ permanent, korrigierbar oder wieder ablösbar.

<b>Spezifikation:</b>	Aussehen:	leicht gelblich
	Konsistenz:	Aerosol
	Geruch:	charakteristisch
	Basis:	Styrol-Butadien Kautschuk (SBR)
	Viskosität (25°C) [mPas]:	< 1.000
	Festkörperanteil [%]:	ca. 16
	Dichte [g/cm <sup>3</sup> ]:	ca. 0,75 ohne Treibgas
	Temperaturbeständigkeit [°C]:	-40°C - +50°C
	Feuchtigkeitsbeständigkeit:	mittel - gut
	Chemikalienbeständigkeit:	mittel - gut
	Verbrauch:	ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
	Flammpunkt [°C]:	< 0°C
	Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung:	hochentzündlich, reizend, umweltgefährlich
	Gefahrensymbol:	F+, Xi, N
	TRG 300:	Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Enthält keine Fluor-Chlor-Kohlenwasserstoffe als Treibgas (FCKW).

### Eigenschaften:

- klebt alternativ
  - permanent
  - korrigierbar
  - wieder ablösbar
- universell, stark, schnell

Geeignet zur Klebung von Papier, Karton, Collagen, Metallfolien, Leder, Filz, viele Kunststoffe, Textilstoffe, Styropor etc. mit sich selbst und mit vielen anderen Materialien, wie z.B. auf Holz, Keramik, Glas etc.

### Oberflächenbehandlung:

Die Klebeflächen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.

### Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter +10 °C verarbeiten.

### Gebrauchsanweisung:

Dose vor Gebrauch schütteln! Aus 20-25 cm Abstand möglichst fein und gleichmäßig aufsprühen.

Klebt:

- 1. permanent:** Beidseitig auftragen und mindestens ca. 10 min. ablüften lassen. Wenn berührtrocken, kurz und kräftig zusammenpressen. Klebt sofort – eine Korrektur ist dann nicht mehr möglich! Für die Festigkeit der Klebungen ist die Stärke des Pressdrucks entscheidend und nicht die Dauer.
- 2. korrigierbar:** Einseitig auftragen und Klebeteile sofort zusammenfügen. Die Position der Klebeteile kann anschließend bis zu 5 Minuten korrigiert werden. Die Klebung wird anschließend permanent. Trocknungszeit – je nach Temperatur und Material – bis zu 24h. Eine der beiden Klebeflächen muss saugfähig bzw. porös sein.
- 3. wieder ablösbar:** Einseitig auf das Klebeteil auftragen, welches später wieder ablösbar sein soll, und mindestens 20 min. ablüften lassen. Das Klebeteil ist anschließend „selbstklebend/haftend“ und kann mehrfach sicher fixiert und wieder abgelöst werden.

## **UHU Sprühkleber 3 in 1**

### **Schutz-/Sicherheitsmaßnahmen:**

#### **Vorsichtsmaßnahmen:**

UHU Sprühkleber 3 in 1 enthält flüchtige, leichtentzündliche Lösungsmittel. Deshalb sind bei der Verarbeitung und Lagerung entsprechende Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Beim Kleben größerer Flächen ist für gute Belüftung des Arbeitsplatzes zu sorgen.

#### **Achtung:**

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nur völlig entleert wegwerfen, Sprühnebel nicht einatmen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

### **Reinigung:**

Zum Reinigen verschmierter Teile und Geräte sowie zum Fleckenentfernen Benzin (Reinigungs- und Waschbenzin) verwenden. Ausgehärtete Klebstoffflecken sind schwer zu entfernen.

### **Lagerung:**

UHU Sprühkleber 3 in 1 hat eine Lagerstabilität von 2 Jahren, wenn er kühl und trocken gelagert wird.

**Gebindegrößen:** Dose 200ml und 500ml

\*\*\*\*\*

### **Hinweis:**

Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.