



# SPRÜHKLEBER

## AROMATEN-FREIER, UNIVERSELLER SPRÜHKLEBER



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Aromaten-freier, universeller Sprühkleber auf SBR-Basis.

### ANWENDUNGSBEREICH

Zum Kleben von Papier, Karton, Metallfolien, Leder, Filz, verschiedene Kunststoffe, Textilien, Styropor® etc. untereinander und auf vielen anderen Materialien, wie Holz, Keramik, Glas, etc.

Nicht geeignet für PE, PTFE und Silikon.

### VORBEREITUNG

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

**Persönliche Sicherheit:** Das Produkt enthält flüchtige, hoch-entzündliche Lösungsmittel. Bei der Verwendung und Lagerung dieses Produkts sind entsprechende Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Bei großflächiger Anwendung ist eine ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes sicherzustellen.

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

### VERARBEITUNG

**Verbrauch:** 2-3 m<sup>2</sup>/Dose bei beidseitigem Auftrag

#### Gebrauchsanleitung:

Dose vor Gebrauch schütteln. Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen der Sprühdüse und dem zu klebenden Material 20-25 cm beträgt. Sprühen Sie den Klebstoff fein und gleichmäßig auf. 1. Dauerhaft Kleben: Eine dünne, gleichmäßige Schicht auf beide Oberflächen auftragen. Mindestens 10 min. ablüften lassen, dann die Teile unter Druck fügen. Verbindung sofort belastbar - ein Korrigieren ist nicht mehr möglich! Je größer der Druck, desto besser ist das Klebeergebnis. Die Dauer des Drucks ist für die Stärke der Verklebung nicht entscheidend. 2. Vorübergehend Kleben: Eine dünne, gleichmäßige Schicht auf das Teil auftragen, das wieder entfernbar bleiben soll und mindestens 20 min. ablüften lassen. Danach ist das Teil selbstklebend und kann mehrmals angebracht und entfernt werden.

**Flecken/Rückstände:** Wet adhesive residue can be removed using Griffon Cleaner. Dried adhesive residue can be removed mechanically or by using a paint stripper.

**Verarbeitungshinweise:** Nach Gebrauch Dose kopfüber halten und Düse leersprühen, um ein Verkleben zu verhindern.

**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. Dämpfe nicht einatmen. Nicht auf eine Flamme oder glühende Oberflächen sprühen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht Rauchen. Ohne entsprechende Lüftung können sich potentiell explosive Gasmische ansammeln. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

|                                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Basis:                            | Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR) |
| Endfestigkeit nach:               | 24 Stunden bei 20°C             |
| Handfestigkeit:                   | Haftet sofort                   |
| Maximale Temperaturbeständigkeit: | 50 °C                           |
| Festkörpergehalt ca.:             | 22 %                            |

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 24 Monate.

Nach dem Öffnen begrenzte Haltbarkeit.

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort lagern.

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.