

## Sprühkleber - hoch wärmebeständig



Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

8,36 €

**Lieferzeit:**  
auf Anfrage

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

### Industriekleber Sprühkleber Extra Stark - temperaturbeständig

Dieser Sprühkleber bietet eine hochleistungsfähige, geruchsarme und überragende Klebkraft für eine breite Palette von Materialien und Oberflächen. Durch die Kombination modernster Klebetechnologie mit einem hohen Feststoff- und Kautschukanteil sichert dieser Sprühkleber eine langlebige, widerstandsfähige Verbindung, selbst unter extremen Bedingungen. Besonders bei großflächigen Anwendungen, wie etwa beim Verkleben von EVA-Schaumstoff oder Leder auf Metall, zeigt dieser Sprühkleber seine Stärken.

#### Temperaturbeständigkeit bis +140 °C

Temperaturspektrum von -40 °C bis zu +140 °C

Dadurch eignet sich der Sprühkleber besonders für Anwendungen, die starker Hitze oder extremer Kälte ausgesetzt sind, wie etwa in

Fahrzeuginnenräumen, in der Elektronikfertigung oder im Baugewerbe. Zudem ist der Sprühkleber wasserfest, was seine Einsatzmöglichkeiten erheblich erweitert.

Der Sprühkleber Extra Stark verwendet eine spezielle Sprühtechnologie, die den Klebstoff in feinen, spinnennetzähnlichen Fäden verteilt. Diese Methode ermöglicht eine gleichmäßige und kontrollierte Abdeckung, ohne den Untergrund zu durchdringen, was zu einer optimierten Klebstoffschicht führt. Diese Technik reduziert zudem die Umweltbelastung durch minimale Dämpfe. Dank dieser Sprühtechnologie ist der Sprühkleber ideal für das Verkleben von Leder, Stoffen und Kunststoffen geeignet und bietet eine exzellente Klebekraft für unterschiedlichste Materialien.

### Erweiterte Anwendungsbereiche

- Automobilindustrie: Ideal für die Montage von Innenverkleidungen und Dachhimmeln. Der Sprühkleber für Leder auf Metall und Stoff auf Kunststoff bietet optimale Ergebnisse.
- Bauwesen: Einsatz bei Isolationsmaterialien, Dämmplatten und Bodenbelägen. Der kraftvolle Sprühkleber für große Flächen ist perfekt für diese Anwendungen.
- Möbel- und Polsterhandwerk: Befestigung von Stoffen, Leder, Alcantara und dekorativen Elementen. Der Sprühkleber für Holz und Polsterstoffe gewährleistet langlebige Verbindungen.
- Kunst und Design: Ideal für Skulpturen, Modelle und künstlerische Installationen. Der Sprühkleber ermöglicht kreative Projekte mit einer Vielzahl von Materialien.
- Heimwerker- und DIY-Projekte: Vielseitig einsetzbar für Reparaturen und Kreationen zu Hause. Der Sprühkleber für Schaumgummi auf Holz bietet flexible Einsatzmöglichkeiten.
- Metalle wie Aluminium, Edelstahl und Kupfer
- Alle Holzarten inklusive Hartholz, Sperrholz und MDF
- Steinmaterialien, einschließlich Marmor, Granit und Beton
- Kunststoffe wie PVC und Acryl
- Textilien und Fasermaterialien wie Baumwolle, Wolle und synthetische Stoffe
- Natürliche und künstliche Lederarten
- Glas und keramische Materialien
- Gummi, einschließlich EPDM und Silikongummi

### Anwendungsanleitung:

Für optimale Klebeergebnisse verwenden Sie diesen Sprühkleber bei Temperaturen zwischen +5 °C und +40 °C. Die Oberflächen sollten trocken, staub- und fettfrei sein. Schütteln Sie die Dose vor jedem Gebrauch kräftig. Sprühen Sie den Sprühkleber in einem Abstand von ca. 30 cm gleichmäßig auf die Oberflächen, und lassen Sie ihn vor dem Zusammendrücken der Teile 2-4 Minuten ablüften. Bei besonders porösen Materialien empfehlen wir eine zusätzliche Klebstoffschicht, um sicherzustellen, dass eine ausreichende Klebeverbindung besteht. Kontaktkleber richtig anzuwenden, ist entscheidend für eine dauerhafte und stabile Verbindung.

### Besondere Einsatzgebiete für den Sprühkleber

Dieser kraftvolle Kontaktkleber ist besonders gut geeignet für Anwendungen, bei denen eine starke Haftung und Beständigkeit gefragt sind. Dazu gehören:

- Montage von Innenverkleidungen und Dachhimmeln in der Automobilindustrie
- Verklebung von Isolationsmaterialien, Dämmplatten und Bodenbelägen im Bauwesen
- Befestigung von Stoffen, Leder und dekorativen Elementen im Möbel- und Polsterhandwerk
- Kreative Anwendungen in Kunst und Design, einschließlich Skulpturen und Modelle
- Vielseitige Heimwerker- und DIY-Projekte, von Reparaturen bis zu neuen Kreationen

### Lieferform: 1 Sprühdose - Inhalt 500ml

//