

**DAFÜR  
KLEBEN  
WIR.**  
Seit über 90 Jahren



**Verklebung in der Dämmstoffindustrie**

**BÜHNEN**  
KLEBESYSTEME

## Verklebung in der Dämmstoffindustrie

Unzählige Werkstoffe kommen in der Dämmstoffindustrie zum Einsatz: Vliese, Folien, Schäume und Mineralwolle werden zum Schutz vor Kälte, Hitze und Wasser eingesetzt.

Schmelzklebstoffe dienen in der Fertigung als **Montagehilfe**, werden für eine **kurzfristige Fixierung** eingesetzt oder sind **langfristige Verbinder**. Jede Anwendung und jedes Material hat seine eigenen Herausforderungen – und wir die richtigen Klebstoffe!

Wir beraten Sie gerne – zu Ihrer Anwendung, zum Schmelzklebstoff und zur dazu passenden Auftragstechnik.

www.buehnen.de

**DAFÜR  
KLEBEN  
WIR.**

Seit über 90 Jahren



### Auswahl von Anwendungen, in denen Schmelzklebstoffe zum Einsatz kommen können:

#### Dach / Wand

- Kaschierung von Dachunterspannbahnen mittels Schmelzklebstoff auf Basis thermoplastischen Kautschuks.  
**Unsere Klebstoff-Lösung D51887:**  
Sehr hoher Oberflächentack und starke Soforthaftung.
- Ausrüstung der Dachunterspannbahnen mit Selbstklebestreifen zur leichteren Handhabung. Der Schmelzklebstoff ist mit UV-Absorber ausgestattet.  
**Unsere Klebstoff-Lösung D62952:**  
Sehr hoher Tack, sehr gute Kälte- und Wärmebeständigkeit, geruchsarm bei Raumtemperatur, UV-stabil.

#### Rohre

- Anbringung von selbstklebender Naht mittels Schmelzklebstoff. Durch Abziehen des Silikonpapiers einfache und schnelle Verarbeitung auf der Baustelle.  
**Unsere Klebstoff-Lösung D52793:**  
Sehr hoher und permanenter Oberflächentack, sowie gute Kälteflexibilität.

#### Fußboden

- Verklebung von Styropor auf Folie bei der Herstellung von Trittschalldämmungen und Flächenheizungssystemen.  
**Unsere Klebstoff-Lösung D62779:**  
Hoher Tack und geruchsarm bei Raumtemperatur.

#### Keller

- Verklebung von Glasfaservlies zur Kaschierung der Perimeter-Dämmplatten mit sprühfähigem Schmelzklebstoff.  
**Unsere Klebstoff-Lösung B61052.1:**  
Sehr lange Offenzeit, eignet sich sehr gut zur Verklebung von großen Flächen.
- Ausrüstung mit Selbstklebestreifen zur schnellen und einfachen Verarbeitung von Drainagefolien.  
**Unsere Klebstoff-Lösung D61631.1:**  
Der Klebstoff auf Basis thermoplastischen Kautschuks hat eine hohe Eigenklebrigkeit. Er verfügt über eine gute Elastizität und UV-Beständigkeit.

## Warum BÜHNEN?

**BÜHNEN – Die One-Stop-Lösung für Schmelzklebstoff-Verbindungen**

Alles unter einem Dach:

- Nur ein Ansprechpartner für alle klebtechnischen Fragen
- Hohe Beratungskompetenz – seit über 90 Jahren – sichere Unterstützung für einen zuverlässigen Klebprozess
- Breites Sortiment an Schmelzklebstoffen für nahezu jede Anwendung
- Umfangreiche Palette dazu passender Auftragssysteme und Zubehör
- Schnell erreichbar und europaweit sehr nah am Kunden
- Umfassende Serviceleistungen
- Schnelle Lieferung auch kleiner Mengen

Auswahl unserer Geräte für die Dämmstoffindustrie:



## Unser Geräteprogramm für die Dämmstoffindustrie



BÜHNEN GmbH & Co. KG  
Hinterm Sielhof 25  
28277 Bremen · Germany  
[www.buehnen.de](http://www.buehnen.de)

Telefon: +49 (0) 421 51 20 0  
Telefax: +49 (0) 421 51 20 260  
[info@buehnen.de](mailto:info@buehnen.de)

BÜHNEN GmbH & Co. KG  
Fischauergasse 150  
2700 Wiener Neustadt (NÖ)  
[www.buehnen-klebetchnik.at](http://www.buehnen-klebetchnik.at)

Telefon: +43 (0) 2622 23971  
Telefax: +43 (0) 2622 24031  
[info@buehnen-klebetchnik.at](mailto:info@buehnen-klebetchnik.at)