

Die GLUETEX GmbH arbeitet seit vielen Jahren mit den führenden Herstellern von Klebstoffen und technischen Textilien zusammen, um immer wieder neue innovative Produkte zu entwickeln.

Nach der erfolgreichen Einführung der Klebetechnologie im Markt für textile Sonnenschutzgewebe, werden die Dienstleistungen der GLUETEX GmbH seit 2009 auch auf anderen Märkten angeboten.

Neben den herkömmlichen Hotmelt Klebebändern bietet die GLUETEX GmbH eine Vielzahl von Schmelzklebefilmen und Nahtabdichtungsbändern für die unterschiedlichsten Verwendungsgebiete an.

In Zusammenarbeit mit verschiedenen Maschinenherstellern werden die GLUETEX Produkte auf Ihre Tauglichkeit im Fertigungsprozess hin überprüft, so dass die Kunden zuverlässige und funktionierende Produkte erhalten.

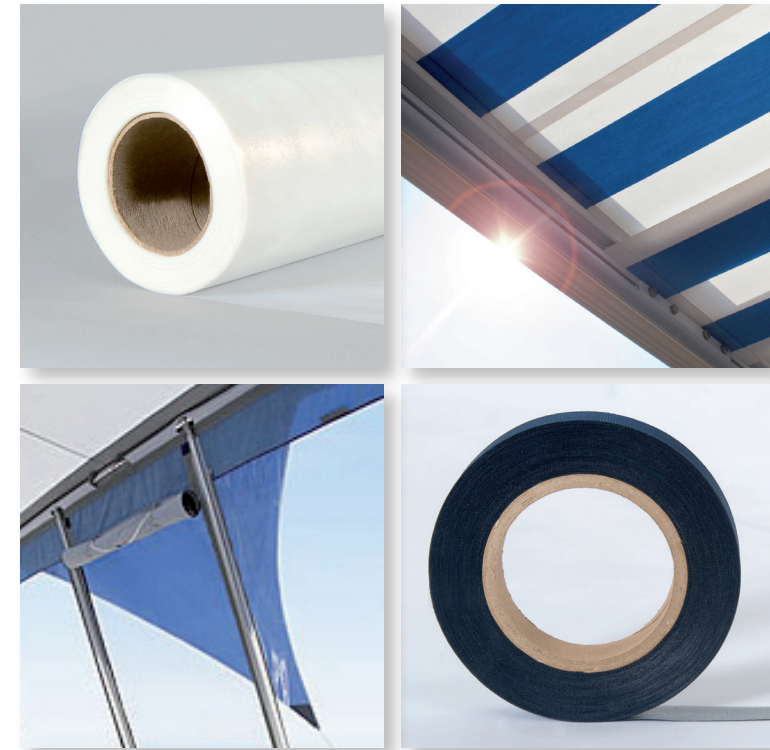
GLUETEX GmbH
Züricher Straße 17
79771 Klettgau-Erzingen

Phone: (0049) 7742 92 78 90 30
Fax: (0049) 7742 92 78 90 39

info@gluetex.de
www.gluetex.de



Klebebänder Klebefolien



Klebebänder/Klebefolien

Arten von Folien:

- Hotmelt-/Schmelzklebefolien
- Nahtabdichtbänder

Bestandteile:

- Polyurethan
- Polyester
- Polyamid
- Polyethylen

Verkleben von:

- Kunststoffen
- Metallen
- Textilien
- Naturstoffen

Anwendungsbereiche u.a.:

- Textiler Sonnenschutz
- Bekleidung
- Freizeit
- Filterherstellung
- Automobil
- Medizinaltechnik

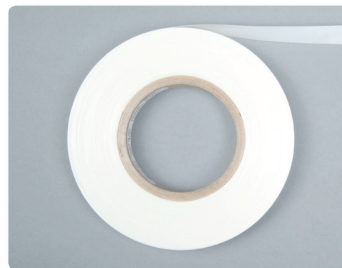
Nehmen Sie direkt mit uns Kontakt auf, wenn Sie auf der Suche nach einer Lösung für eine Klebeanwendung sind.

Hotmelt-/Schmelzklebefolien

Die Aktivierung der Hotmelt Folien und Bänder erfolgt durch Wärme, Ultraschall, Heißluft, Wärmepuls, Infrarotstrahlung oder Hochfrequenz. Dadurch können verschiedene Technologien zur Verarbeitung dieser Produkte eingesetzt werden.

Die Abkühlung und Verfestigung des Klebstoffs geschieht innerhalb weniger Sekunden. Dadurch sind die verklebten Produkte sofort belastbar und bereit für eine allfällige Weiterverarbeitung.

- Guter Ersatz für Flüssigkleber
- Lösungsmittelfrei
- Präzises Auftragen möglich
- Kurze Erkaltungszeiten
- Unverstärkt (reiner Klebstoff in Folienform) oder mit Glasfaser bzw. Vliesgewebe verstärkt



Nahtabdichtbänder

Nahtabdichtungs-Klebebänder werden zum Abdichten und Versiegeln von Nähten von beschichteten Folien, atmungsaktiven Folien sowie technischen Geweben verwendet.

Die Gluetex GmbH bietet zwei- und dreilagige Nahtabdichtbänder an.

Zweilagige Bänder bestehen aus einer Schicht Schmelzklebefilm sowie einer wasserdichten höher schmelzenden Außenschicht.

Dreilagige Nahtabdichtbänder haben eine Schicht Schmelzklebefilm, eine wasserdichte höher schmelzende Zwischenlage sowie eine textile Außenschicht.

Das Textil variiert in Funktion und Farbe und kann an kundenspezifische Bedürfnisse angepasst werden.