

Wasserdicht oder strapazierfähig ?
Beides und mehr.



Everad verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung von innovativen Spezialklebstoffen für verschiedenste Anwendungen in Industrie und Gewerbe. Engagierte Spezialisten garantieren Ihnen eine fundierte Beratung und lassen Sie profitieren von ihrem grossen Wissen und Erfahrung. Mehr Service und mehr Leistung schaffen einen echten Mehrwert und bieten Ihnen die Sicherheit, für jede spezifische Aufgabe stets die optimale Lösung zu verwenden.

Everad hat sich auf komplexe Verbindungen spezialisiert. Als technologisch vielseitiger Klebstoffspezialist konzentrieren wir uns, insbesondere in den Bereichen Vertrieb und Produktentwicklung, auf komplex und schwierig geltende Klebeaufgaben. Hierzu gehören anspruchsvolle Verbindungen für die Transportbranche, bestimmte Kaschieranwendungen mit Papier/Pappe/Folie und technische Textilien. Diese Verbindungen bieten im Allgemeinen einen hohen Mehrwert und sind mit der Zeit zunehmend komplexer geworden, da viele Industrieunternehmen sehr unterschiedliche Materialien verbinden wollen. Die Anforderungen der Klebeaufgabe hängen dabei vom Prozess und der Endanwendung ab. Die Klebemittel von Everad erfüllen diese Bedingungen perfekt.

Die im Transportsektor (Eisenbahn-, Flugzeug-, Automobil- und Schiffbau) eingesetzten Komponenten sind sehr hohen Spannungen und Beanspruchungen ausgesetzt. Die Verbindungen dieser Elemente müssen einer Vielzahl von Anforderungen gerecht werden. Die Klebestellen müssen widerstandsfähig sein und gleichzeitig elastisch bleiben. Sie müssen Schwingungen und Stößen widerstehen können, Schall dämmen und wasserdicht sein. Solche Anwendungen erfordern häufig 1- oder 2-komponentige Reaktivsysteme.

Auch der Brandschutz besitzt in der aktuellen Welt eine hohe Bedeutung. Die gesetzlichen Bestimmungen sind dabei immer strenger und zahlreicher geworden. Aus diesem Grund wird dieses Thema nun auch bereits bei der Planung von Transportmitteln berücksichtigt. Die feuerhemmenden Klebstoffe von Everad eignen sich für eine Vielzahl von Materialien und verbessern dabei die Charakteristik der geklebten Komplexe.

Je nach Anforderungen können spezifische Eigenschaften wie die Beständigkeit gegenüber Frost, Wärme, Feuer, Gewichts- und Biegebeanspruchungen oder die Auftragsbedingungen präzise angepasst werden. Everad und seine kompetenten Techniker garantieren Ihnen innovative Lösungen für verschiedenste Verbindungsaufgaben.

Mehr Wissen,
mehr Service,
mehr Leistung.



Bei der Entwicklung von Transportmitteln werden Klebeverbindungen vorgeschrieben, die gleichzeitig extrem widerstandsfähig und elastisch sein müssen.



Bei der Innengestaltung werden Trennwände aus Sandwich- oder Wabenpaneelen verwendet, um das Gewicht zu reduzieren.



Kleben, was eigentlich nicht klebbar ist

Bestimmte Materialien sind extrem schwierig zu kleben, diese werden jedoch benötigt, damit die Endprodukte den vorgesehenen Beanspruchungen standhalten. In solchen Fällen sind der Anspruch und die Technologiekompetenz von Everad nötig, um eine Lösung zu finden. Ein Beispiel hierfür sind Neopren-Neopren-Klebeverbindungen für Schlauchboote, die den Beanspruchungen durch Wasser, Kälte, Wärme, permanenten Druck sowie durch das Transportgewicht und die Geschwindigkeit standhalten müssen. Einem solchen Klebstoff wird somit sehr viel abverlangt. Und dennoch hat Everad ein Produkt und einen Prozess entwickelt, die diese anspruchsvollen Vorgaben erfüllen.

Lösungen nach Maß zur Optimierung Ihres Produktionsprozesses

Everad verfügt über Spezialklebstoffe für spezifische Anwendungen bei Papier, Pappe und Folie mit hohem Mehrwert. Unsere Klebstoffe kommen bei Kaschierungen von Produkten für Verpackungen, POS-Displays usw. zum Einsatz.

Schützende Textilien

Derzeit werden immer schneller neue Textilien für die Modeindustrie entwickelt, was ebenso immer höhere Anforderungen mit sich bringt. Die Klebelösung muss zugleich eine angenehme weiche Haptik, Wasserfestigkeit und Beständigkeit gegenüber Trockenreinigung und häufigem Waschen gewährleisten, elastisch sein und darf weder ausbleichen noch brechen. Um alle diese Ansprüche zu erfüllen, bietet Ihnen Everad geeignete Textilklebstoffe, die sich an Ihren Verarbeitungsprozess anpassen. Diese Klebemittel werden in der Bekleidungsherstellung (Mode, Schutzkleidung für Polizei, Feuerwehr, chemische Industrie, Kleben von Reißverschlüssen, Beflockung, Kleben von Schildern und Etiketten), aber auch für die Produktion von Sonnenschutzrollos sowie verschiedene Textilkaschierungen verwendet.

Everad bietet eine breite Auswahl an hochwertigen und umweltgerechten Klebemitteln und liefert geeignete Produkte für alle Anwendungen. Darüber hinaus entwickeln wir mit Ihnen auch neue Lösungen. Hierbei greifen wir auf unterschiedlichste Technologien zurück: wässrige Klebstoffe, reaktive Systeme, Hotmeltklebstoffe, Heißklebefolien, Lösemittelklebstoffe der neuen Generation. Gemeinsam finden wir Möglichkeiten zur Vereinfachung der Arbeitsschritte und ermöglichen Ihnen damit, Ihre Prozesse zu optimieren und Ihre Fertigung zu beschleunigen.



Zum Kleben von Festrumpfschlauchbooten werden hochleistungsfähige Klebstoffe von Everad benötigt.



Wässrige Klebstoffe und Heißklebefolien werden zum Kaschieren unter hoher Geschwindigkeit eingesetzt.



Heißklebefolien sorgen für Elastizität und Haltbarkeit.



Folien, die für die Beflockung entwickelt wurden.

Wir freuen uns darauf, Sie auf neue Ideen zu bringen.

Kontaktieren Sie uns, damit wir Ihnen alle Fragen zu unseren innovativen Verbindungenklebstoffen beantworten können.

Everad, Sticking ideas.



Everad Adhesives SAS
Parc d'Activités de la Mossig
F-67520 Marlenheim | France

T +33 3 88 59 27 37

F +33 3 88 87 67 93

E contact@everad-adhesives.com

www.everad-adhesives.com