



Unsere Stärke: Ihr Schutz – Das erweiterte tesa® Filamentklebeband-Sortiment

Bündeln, Verstärken, Sichern, Palettieren: Filamentklebebänder sind immer dort die richtige Wahl, wo besonders starke Haltekraft gefragt ist, wenn hohe Kräfte auf die Verbindung wirken oder schwere und scharfkantige Waren gesichert werden müssen. tesa hat sein Filamentklebebandsortiment in allen Bereichen erweitert, so dass für wirklich jede Anwendung und ihre Herausforderungen eine flexible Lösung zur Verfügung steht.

Aufgestockt im Premiumbereich

Die neuen glasfaserverstärkten Filamentklebebänder der Kategorie Premium sind rundum Alleskönner: sie bieten eine zuverlässige Verklebung, selbst auf leicht fettigen Oberflächen. Sicherer Halt auf Metall und Stahloberflächen wird gewährleistet, die hohe Scherfestigkeit verhindert ein Ablösen des Klebebandes. Zusätzliche Sicherheit bietet die extrem hohe Reißfestigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb – ideal für Anwendungen bei denen hohe Spannungen aufgenommen werden. Ein unschlagbarer Bonus: die spezielle Rezeptur – Trotz

ihrer extremen Klebkraft lassen sich die Premium-Klebebänder rückstandsfrei wieder entfernen.

Hoher Standard – bis zu den Basics

Auch die Standard- und Basic-Produkte haben exzellente Eigenschaften für eine Vielzahl von Anwendungen: sie haften zuverlässig auf vielen Oberflächen wie Kartonagen und anderen Verpackungsmaterialien. Sie weisen eine perfekte Eignung für allgemeine Bündelungszwecke auf. Klebebänder dieser Kategorie mit dem speziellen Monofilamentaufbau bieten zusätzlich eine hervorragende Scherfestigkeit.

Neue Sicherheitsmaßstäbe im Einsatz

Arbeiten mit schweren Stahlrollen, Gütern bündeln, Paletten umreifen, ebenso wie das Fixieren von losen und beweglichen Teilen: die Garantie von hohen Sicherheitsstandards und die Arbeitssicherheit für das Logistikpersonal spielen bei der Entwicklung der neuen Produkte die entscheidende Rolle. Mit den leistungsstarken tesa® Filamentklebebändern werden kostenspielige Aufwandsentschädigungen und Transportschäden vermieden und Reputations- sowie Imageschäden damit deutlich reduziert.

