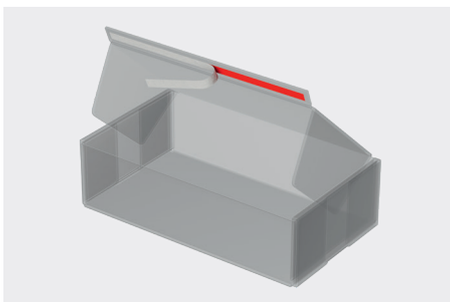


Verschlussklebeband auf Papierbasis

tesa® 61346 für das sichere Verschließen von Transportverpackungen
und recycelbaren papierbasierten Verpackungslösungen



Verpackungen aus Papier und Karton schützen wertvolle Güter während des Transports und der Lagerung. Zu einer funktionellen Verpackung gehört aber auch, dass sie sich schnell und einfach ohne zusätzliche Werkzeuge wieder verschließen lässt. Gleichzeitig wird die Wiederverwertbarkeit immer wichtiger – und sollte es auch werden. Dies kann durch sogenannte Monomaterial-Verpackungen erreicht werden, bei denen die Verwendung von Kunststoffen vollständig vermieden wird, was auch für das integrierte Verschlussklebeband gilt.

Wir stellen vor: tesa® 61346

Unser papierbasiertes Verschlussklebeband tesa® 61346 ermöglicht das sichere Verschließen von Kartons oder Versandtaschen und kann bei der Entsorgung zusammen mit dem Kartonmaterial recycelt werden.

Wir bei tesa wollen unser Know-how verstärkt dazu nutzen, Produkte zu entwickeln, die einen Beitrag zur Nachhaltigkeit leisten. tesa® 61346 erfüllt die folgenden Punkte in Bezug auf nachhaltige Aspekte:

- Recycelbar: Einweg mit dem Kartonmaterial
- Papierträger aus nachhaltig bewirtschafteten Quellen
- Lösemittelfreies Beschichtungsverfahren
- 100% recycelter Papierkern





Unser neues tesa® 61346 Verschlussklebeband auf Papierbasis ist für den recycelbaren und sicheren Verschluss von Schachteln, Paketen oder Versandtaschen aus Wellpappe, Karton oder Papier konzipiert. Integriert in das Schachteldesign lassen sich die Schachteln einfach und ohne zusätzliche Werkzeuge wieder verschließen. Der innovative starke Papierträger des Klebebandes wird mit einer stark haftenden Klebmasse kombiniert, die eine zuverlässige Verklebung auch auf Kartons mit hohem recyceltem Anteil gewährleistet.

tesa® 61346 kann während des Wellpappenherstellungsprozesses appliziert werden und wurde bereits erfolgreich auf den marktführenden Applikatoren getestet. Während der Verarbeitung und Veredelung von Kartons kann tesa® 61346 auch mit marktüblichen Offline-Applikatoren aufgebracht werden. Kontaktieren Sie Ihren tesa Vertriebskontakt noch heute mit Ihren individuellen Anforderungen, um tesa® 61346 zu testen.

Die wichtigsten Vorteile von tesa® 61346 auf einen Blick:



Das Produktdesign hilft dabei, die Nachhaltigkeitsziele für Verpackungen zu erreichen



Visuelles Erscheinungsbild in der Endverpackung, das von führenden Verpackungsdesignzentren geschätzt wird



Starker Papierträger und hohe Haftkraft auf dem Kartonmaterial für einen zuverlässigen Kartonverschluss

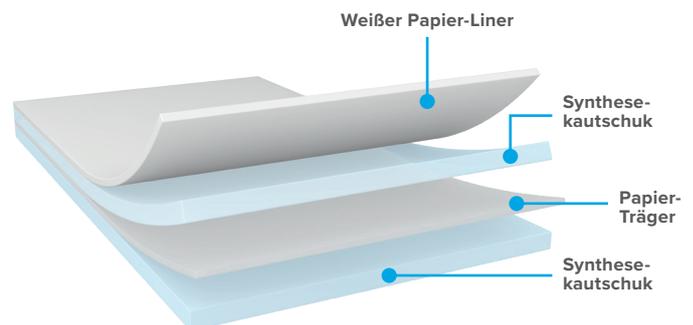


Einfaches Abwickeln und bewährte Verarbeitbarkeit auf marktüblichen Klebebandapplikatoren.

Technische Daten

tesa® 61346

Trägermaterial	Papier
Farbe	Weiß
Dicke	185 µm
Klebmasse	Synthesekautschuk (lösemittelfrei)
Reißdehnung	1.7%
Reißkraft	40 N/cm
Klebkraft auf Stahl	10 N/cm



tesa SE
 Phone: +49 40 88899 0
tesa.com/company/locations

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.