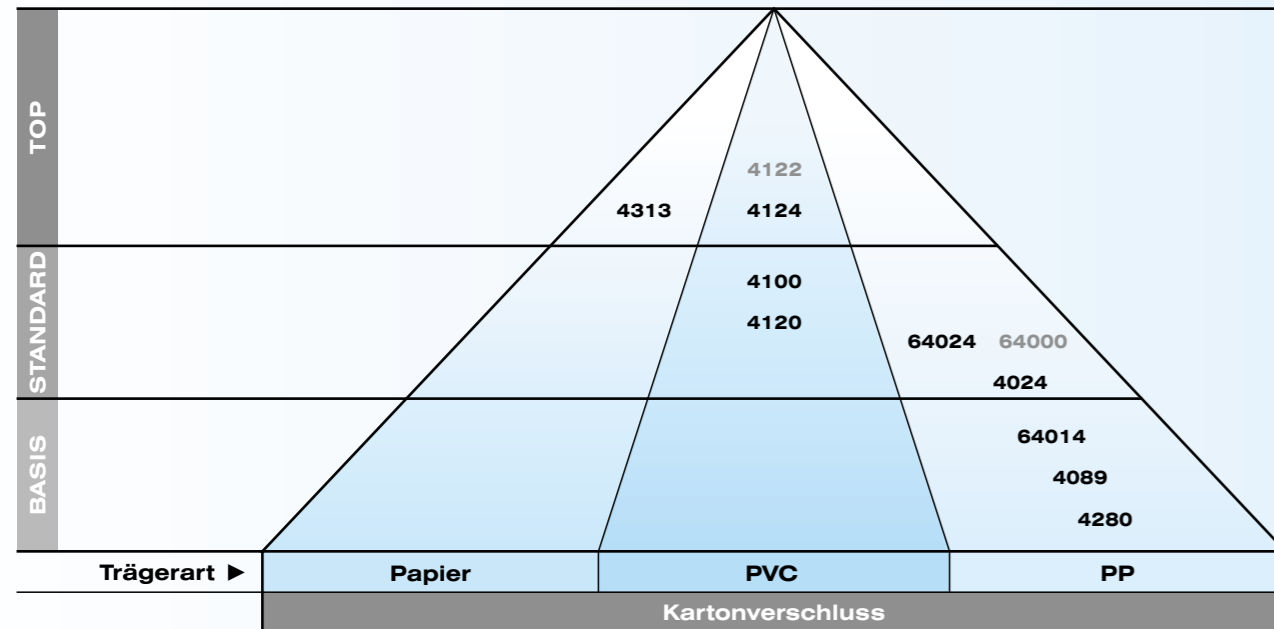




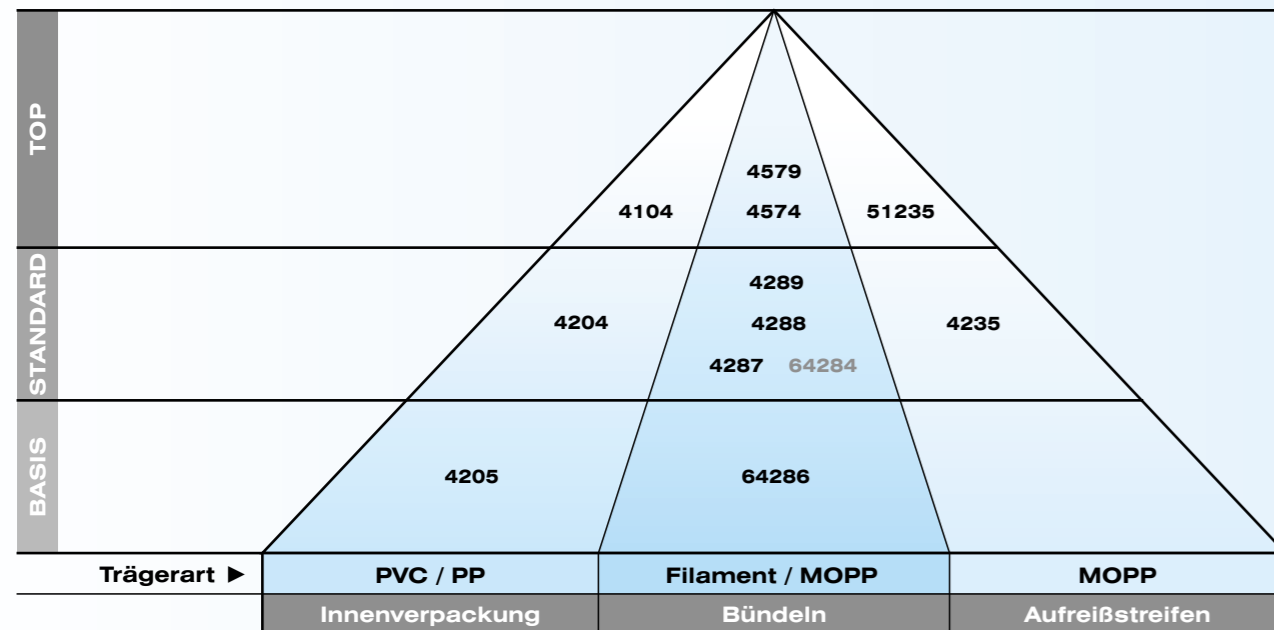
LEISTUNGSKLASSIFIZIERUNG DER VERPACKUNGSKLEBBÄNDER

▼ Qualität

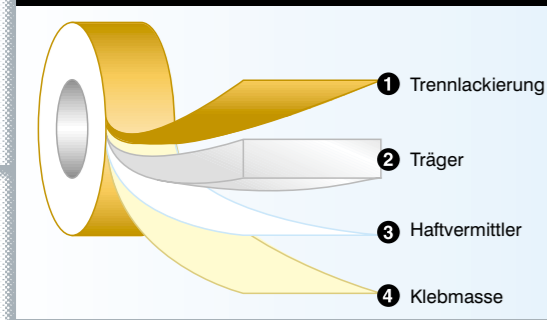


ÜBERSICHT DER VERPACKUNGSSPEZIALITÄTEN

▼ Qualität



AUFBAU EINES EINSEITIGEN KLEBBANDES



Achtung: Die Gesamtleistung eines Klebbebandes hängt von der Kombination der Klebmasse, des Trägers und der Dicke ab! Zur sicheren Wahl des für Sie passenden Klebbebandes, können Sie einen Blick auf die technischen Daten in der innen-seitig dargestellten Tabelle werfen.

DETAILLIERTE INFORMATIONEN

Für detaillierte Informationen über andere tesa Produkte sind folgende Broschüren verfügbar:

- **Sortimentsfolder Befestigung:** beschreibt alle Befestigungsbänder im Detail
- **Sortimentsfolder Verpackung:** beschreibt alle Verpackungsbänder im Detail
- **Sortimentsfolder Masking:** Diese Broschüre beschreibt Abdeck-, Isolierung- und Gewebebänder im Detail



IHR HANDELSPARTNER:

tesa Produkte sind in der Praxis bewährte Qualitätsprodukte und werden ständig einer strengen Kontrolle unterzogen. Alle Hinweise und Empfehlungen geben wir nach bestem Wissen aufgrund der Erfahrungen in der Praxis. Da die Einsatzbedingungen immer wieder unterschiedlich sind, empfehlen wir, die Eignung der tesa Produkte durch eigene Versuche zu erproben.

DEUTSCHLAND

tesa AG

Quickbornstraße 24
D-20253 Hamburg
Telefon +49 (0)40 4909 3400
Fax +49 (0)40 0180 234 35 20
industrie-d@tesa.com
www.tesa.com

Ein Beiersdorf Unternehmen

ÖSTERREICH

BDF Beiersdorf Ges mbH

Laxenburger Str. 151
A-1100 Wien
Telefon +43 (0)1 614 00 - 338
Telefax +43 (0)1 614 00 - 363
tesa-industrie@vienna.beiersdorf.com
www.tesa.at

SCHWEIZ

BDF Bandfix AG

Industriestr. 19
CH-8962 Bergdietikon
Telefon +41 (0)1 744 31 11
Telefax +41 (0)1 741 32 22
tesa-industrie@bandfix.ch
www.tesa.ch



01 02 11 31



tesa – wählen Sie richtig!

tesa ist einer der führenden Hersteller von Selbstklebebändern in der Welt und produziert mehr als 8000 verschiedenen Produkte. Einige Produkte wurden für spezielle Anwendungen entwickelt, während andere einen breiteren Anwendungsbereich abdecken. Bei dieser großen Auswahl ist es für den Endverbraucher nicht immer einfach, für seine spezifische Anwendung das richtige Produkt zu finden. Eine Reihe von Sortimentsfoldern soll ihm bei diesem Problem behilflich sein. Sie beschreiben die gebräuchlichsten Produkte in der entsprechenden Produktkategorie.

Die tesa Produkte decken einen Großteil der im Markt existierenden Anwendungen ab. Sollten Sie darüber hinaus ein Klebproblem haben, das mit den aufgeführten Produkten nicht gelöst werden kann, hilft Ihnen unser Kundenservice oder das durch tesa geschulte Fachpersonal Ihres Händlers gerne weiter.

tesa Verpackungsklebebänder: eine Vielzahl von Qualitätsprodukten

Dieser Sortimentsfolder bietet einen Überblick über die tesa Verpackungsklebebänder. In der ersten Tabelle sind die Kernprodukte unserer tesa Packbänder aufgeführt, in der zweiten die Aufreiß-, Strapping- und Filamentklebebänder. Jedes dieser Produkte wurde speziell als definierte Verpackungslösung entwickelt. Intensive Forschung und Entwicklung mit dem Ergebnis **innovativer** Materialkombinationen, umfassende Marktkenntnisse und ein gutes Maß an Verarbeitungs-Know-How zeichnen diese Produkte aus.



tesa VERPACKUNGSKLEBEBÄNDER AUF EINEN BLICK						
Trägertyp	Produktnummer	Produktbeschreibung	Gesamtdicke (µm)	Reißkraft (N/cm)	Klebmassetyp	Farben
Papier	tesa 4313	<ul style="list-style-type: none"> der natürliche, glatte und anpassungsfähige Träger vereint sich perfekt mit dem Karton extra starke Versiegelung mit starkem Kleber (PV2 mit extra hoher Klebmasse) auch als Sicherheitsverschlussklebeband im Gebrauch 	107 (PV2: 125)	50	Synthetik kautschuk	braun, weiß
	tesa 4122	<ul style="list-style-type: none"> spezielles Verpackungsklebeband für schwere Güter hohe Scherfestigkeit und ein extrem starker PVC-Träger, ausgezeichnete individuelle Bedruckbarkeit empfohlen für das Verpacken von Gefahrgut 	88	75	Naturkautschuk Lösemittel	chamois, farblos
PVC	tesa 4124	<ul style="list-style-type: none"> das bewährte und extra starke Produktaufbau machen es zu unserem klassischen PVC-Klebeband – Ihre Garantie für alle Arten von mittelschweren Verpackungen, einsetzbar bei Handspendegeräten oder maschineller Verarbeitung leichte und ruhige Anwendung, individuell bedruckbar 	65	60	Naturkautschuk Lösemittel	chamois, farblos, weiß
	tesa 4100	<ul style="list-style-type: none"> leichtes Abwickeln und perfekte Anwendung aufgrund des geprägten Trägers dieses bewährte, starke und hochwertige Klebeband kann individuell bedruckt werden einzigartiger Produktaufbau – das clevere Klebeband 	65	47	Naturkautschuk Lösemittel	chamois, farblos, weiß
	tesa 4120	<ul style="list-style-type: none"> gutes Standard-PVC-Klebeband zum Kartonversiegeln, leichte Bedruckbarkeit universell einsetzbar zum Verschließen von mittelschweren Verpackungen 	49	43	Naturkautschuk Lösemittel	chamois, farblos, weiß
PP leise	tesa 64024	<ul style="list-style-type: none"> starker OPP-Träger mit stärkster Naturkautschuk-Klebmasse (LATEX) lösungsmittelfreie Klebmasse auf Wasserbasis bietet optimale Packleistung leise abrollend für produktivere Arbeitsatmosphäre 	47	45	Naturkautschuk Wasserbasis	chamois, farblos
	tesa 64000	<ul style="list-style-type: none"> tesa soft seal mit einem sehr flexiblen, matten OPP-Träger für ein hochwertiges Aussehen der spezielle OPP-Träger und der Acrylatklebmasse garantieren eine ausgezeichnete Prozessfähigkeit lösungsmittelfreie Acrylatklebmasse für eine langlebig hohe UV- und Alterungsbeständigkeit 	54	40	Acrylat Wasserbasis	chamois, farblos, weiß
	tesa 4024	<ul style="list-style-type: none"> starker OPP-Träger mit HiTack lösungsmittelfreier Acrylatklebmasse und hoher Anfassklebkraft universelles Verpackungsklebeband für manuelle Anwendungen und geräuscharmes Abrollen relativ hohe Temperatur- und hohe UV- und Alterungsbeständigkeit 	52	45	Acrylat Wasserbasis	chamois, farblos, weiß
	tesa 64014	<ul style="list-style-type: none"> ausgezeichnete Ausgewogenheit zwischen Produktleistung und -wert, auch zum Schutz von Etiketten einsetzbar geräuscharmes Abrollen sichert eine angenehme Anwendung lösungsmittelfreie Acrylatklebmasse für langlebig hohe UV- und Alterungsbeständigkeit 	45	35	Acrylat Wasserbasis	chamois, farblos, weiß
PP laut	tesa 4089	<ul style="list-style-type: none"> Standardklebeband für leichte bis mittelschwere Verpackungen basierend auf einem 28 µm OPP-Belag mit einem Naturkautschukkleber gute Leistung sowohl bei maschineller Verarbeitung als auch in Handspendegeräten 	46	45	Naturkautschuk Lösemittel	chamois, farblos, weiß
	tesa 4280	<ul style="list-style-type: none"> 25 µm OPP-Basisklebeband zur Kartonversiegelung für leichte bis mittelschwere Verpackungen gute Leistung sogar auf Testliner besonders für Anwendungen mit Handspendegeräten geeignet 	43	40	Hotmelt	chamois, farblos, weiß

tesa VERPACKUNGS-SPEZIALITÄTEN							
Trägertyp	Produktnummer	Produktbeschreibung	Gesamtdicke (µm)	Reißkraft (N/cm)	Klebmassetyp	Farben	
Film / Innenverpackung	PVC	tesa 4104	<ul style="list-style-type: none"> leicht bedruckbares PVC-Klebeband, in verschiedenen Farben oder mit farblosem Träger erhältlich der Naturkautschukkleber ist für den Einsatz auf unterschiedlichen Oberflächen geeignet kann ohne Kleberückstände wieder entfernt werden, manchmal beim 2-Farben-Sprühen eingesetzt 	67 (65 farblos)	60	Naturkautschuk Lösemittel	farblos, schwarz, weiß, blau, gelb, rot, grün, signalorange
		tesa 4204	<ul style="list-style-type: none"> leicht bedruckbares PVC-Klebeband (PV0) in verschiedenen Farben oder mit farblosem Träger basierend auf einem guten PVC-Träger mit Naturkautschukkleber ideal für den Gebrauch in allen gängigen Tischspendegeräten, z.B. auf Ladentischen 	59 (52 farblos)	50 (45 farblos)	Naturkautschuk Lösemittel	farblos, weiß, blau, gelb, rot, grün
Strapping	MOPP	tesa 4205	<ul style="list-style-type: none"> farbloses Verpackungsband, einsetzbar bei kleinen Gegenständen basierend auf einem OPP-Träger mit Naturkautschukkleber einsetzbar in allen gängigen Tischspendegeräten 	45	45	Naturkautschuk Lösemittel	farblos
		tesa 4289	<ul style="list-style-type: none"> äußerst dehnungsarmes Strapping-Klebeband für schwere Aufgaben sehr hohe Scherfestigkeit in Längsrichtung empfohlen z.B. für Endverklebungen bei Stahlkernen oder Bündelung von schweren Rohren 	150	420	Naturkautschuk Lösemittel	gelb
Strapping	MOPP	tesa 4288	<ul style="list-style-type: none"> sehr dehnungsarmes Strapping-Klebeband für mittelschwere Aufgaben gute Scherfestigkeit, bei geringer Reißdehnung hohe UV-Beständigkeit aufgrund des schwarzen Trägers 	120	313	Naturkautschuk Lösemittel	schwarz
		tesa 4287	<ul style="list-style-type: none"> dehnungsarmes Standard-Strapping-Klebeband gute Scherfestigkeit, bei geringer Reißdehnung geeignet für den Außenbereich und für das Verpacken von schweren Gütern und Paletten 	80	193 (180 farblos)	Naturkautschuk Lösemittel	farblos, orange
		tesa 64286	<ul style="list-style-type: none"> Strapping-Klebeband für Basisanwendungen zur Palettensicherung bei Standard- und mittleren Bedingungen gedehntes PP-Klebeband mit starker Klebkraft 	65	150 (100 farblos)	Synthetik kautschuk hotmelt	farblos, orange
Filament	PP + Mono	tesa 64284	<ul style="list-style-type: none"> dehnungsarmes Strapping-Klebeband speziell für mittelschwere Aufgaben rückstandsfreies Abziehen, keine Verfärbungen auf dem Untergrund hauptsächlicher Einsatz beim Verschließen, als Sicherheitshalterung während des Transports und in der Möbelindustrie/Weißen Industrie 	110	300	Naturkautschuk Lösemittel	blau
		tesa 4579	<ul style="list-style-type: none"> zweidimensionales Filamentklebeband, basierend auf einem PP-Träger mit einem starken Synthetik kautschukkleber gute Scherfestigkeit verstärkt durch Fiberglasfäden (längs und diagonal) besonders empfohlen für das Verschließen von Verschiffungskartons, druckbeständig 	145	230	Synthetik kautschuk hotmelt	farblos
		tesa 4574	<ul style="list-style-type: none"> Monofilamentklebeband, basierend auf einem PP-Träger und einem starken Synthetik kautschukkleber gute Scherfestigkeit, verstärkt mit Fiberglasfäden in Maschinenrichtung Bündeln und Festschnallen von schweren Gütern und Paletten 	125	230	Synthetik kautschuk hotmelt	farblos
Aufreißstreifen	MOPP	tesa 4235	<ul style="list-style-type: none"> sehr hohe Anfassklebkraft und sehr gute Scherfestigkeit leichte Integration in automatisierte Anwendungen schnelles Öffnen von mittelstark gewellten Kartons 	92 (95 weiß)	130 (166 weiß)	Naturkautschuk Lösemittel	rot, weiß
		tesa 51235	<ul style="list-style-type: none"> ausgezeichnete Öffnungsfähigkeit und Kerbenbeständigkeit trotz einer relativ geringen Dicke PE/PP co-strangepresster Träger für mittel- bis schwergewellte Kartons geringe und ausgeglichene Abrollkraft begünstigt hohe Geschwindigkeiten bei der industriellen Automatisierung 	119	180	Naturkautschuk Lösemittel	rot, weiß