



ESSENTRA

Speciality Tapes

0180 389 0089

(Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42ct/Min.)

sales@essentraspecialitytapes.de

LIEFERBAR AUS LAGERVORRAT	KOSTENLOSE MUSTER	IHRE EXPERTEN FÜR KLEBEBÄNDER	BEQUEMER LIEFERSERVICE

Essentra Components GmbH
Herrenpfad Süd 36
41334 Nettetal

Essentra Components GmbH
Lauterbachstraße 19
82538 Geretsried/Gelting

Essentra Speciality Tapes
ist ein eingetragener
Handelsname von
Essentra Speciality Tapes
Ltd. Essentra Speciality
Tapes Ltd. ist zertifiziert
nach:



ESSENTRA

Speciality Tapes



ESSENTRA

Speciality Tapes

0180 389 0089

(Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42ct/Min.)

www.essentraspecialitytapes.de

LIEFERBAR AUS LAGERVORRAT	KOSTENLOSE MUSTER	IHRE EXPERTEN FÜR KLEBEBÄNDER	BEQUEMER LIEFERSERVICE



Kurzverzeichnis

GEWEBEBÄNDER



DSTF – Einfach



2421 – Einfach



2461 – Für allgemeine Zwecke



2811 – Hochleistungskautschuklebeband



2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrykleber

HOCHLEISTUNGSKLEBEBÄNDER



Duraco High Bond™

FOLIENBÄNDER



DK Film™ – Für allgemeine Zwecke



4951 Banner-Klebeband



8965 Duraco™ Rot



4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke

KARTONVERSCHLUSSBÄNDER



4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Abziehfolie



SR1810 – Dichtscheiben

TRANSFERBÄNDER



1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Abziehfolie



1531 – Für allgemeine Zwecke



Duraco™ ATG

KLETTBÄNDER



Klettband auf Rolle



Klettscheiben



Klettband Set

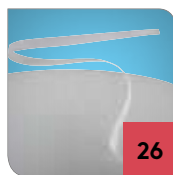
BEUTELVERSCHLUSS-KLEBEBÄNDER



4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft



4123 – Leistungsstark – dauerhaft



8606 PERM/PEEL – Einfach



4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke

RUTSCHFESTES SCHAUMBAND



Rutschfestes Schaumband

KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

1 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Kurzverzeichnis

SCHAUMKLEBEBÄNDER



33

Twin Stick™



35

Dicker Twin Stick™



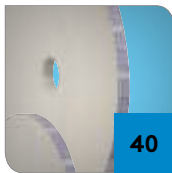
37

Dubl Kote™



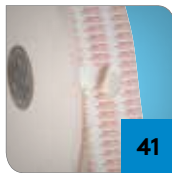
39

Dubl Kote™ Acryl



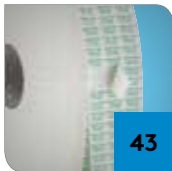
40

Duraco Metal Shelf™ Klebeband



41

Remo One™



43

Remo Two™



43

SR1808 Klebepunkte (Glue dots)

DICHTUNGSTREIFEN/DICHTUNGEN



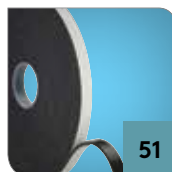
49

Großpackung



50

Hochdichtes Urethan (Poron™)



51

PVC mit geringer Dichte

MAGNETISCHE PRODUKTE



55

Magnetband



55

Stahlband

ABDECKBÄNDER



57

Polyimid-Klebeband



57

Glasgewebeband



57

Blaues Polyesterband



57

Grünes Polyesterband



58

Polyimid-Scheiben



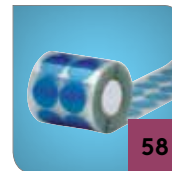
58

Grüne Scheiben



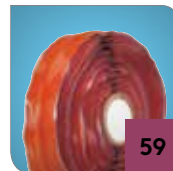
58

Papierband



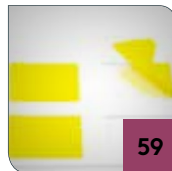
58

Blaue Scheiben



59

Eze-Wickelband



59

Viereckige Maskierungsscheiben



59

Viereckige Maskierungsscheiben

INDUSTRIELLE REINIGUNGSTÜCHER



62

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Einwegpackung



62

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – wiederverschließbarer Beutel



62

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Behälter

Spezialklebebänder von Essentra Für *IHRE* Anwendung entwickelt

STÜCKE ODER PADS

Ideal für Werkzeugkästen



PRODUKTE MIT ABZUG

Für einfaches und
effizientes Abziehen
der Schutzfolie,
zeitsparendes Design



AUSGESTANZTE STÜCKE AUF EINER ROLLE

Zur schnellen
und einfachen
manuellen Anwendung

FLACHE ROLLEN UND SPULEN

Für längerfristige oder
automatische Anwendungen

Inhaltsverzeichnis

GEWEBEBÄNDER

DSTF – Einfach	7
2421 – Einfach	9
2461 – Für allgemeine Zwecke	10
2811 – Hochleistungskautschukklebeband	11
2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrylkleber ..	12

FOLIENBÄNDER

DK Film™ – Für allgemeine Zwecke	15
4951 – Banner-Klebeband	15
8965 – Duraco™ Rot	16
4181 – PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	17

TRANSFERBÄNDER

1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Abziehfolie	19
1531 – Für allgemeine Zwecke	20
Duraco™ ATG	21

KARTONVERSCHLUSSBÄNDER

4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Abziehfolie	23
SR1810 Dichtscheiben	23

BEUTELVERSCHLUSS-KLEBEBÄNDER

4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft	25
4123 – Leistungsstark – dauerhaft	26
8606 PERM/PEEL – Einfach	26
4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	27

DURACO HIGH BOND™

Duraco High Bond™	30
-------------------------	----

SCHAUMKLEBEBÄNDER

Twin Stick™	33
Dicker Twin Stick™	35
Dubl Kote™	37
Dubl Kote™ Acryl	39
Duraco Metal Shelf™ Klebeband	40
Remo One™	41
Remo Two™	43
Klebspunkte (Glue dots)	43

KLETTBAND

Klettband auf Rolle	46
Klettscheiben	47
Klettband Set	47

DICHTUNGSSTREIFEN/DICHTUNG

Duraco™ Großpackung	49
Duraco™ Hochdichtes Urethan (Poron™)	50
Duraco™ PVC mit geringer Dichte	51

RUTSCHFESTES SCHAUMBAND

Rutschfester Schaumband	53
-------------------------------	----

MAGNETISCHE PRODUKTE

Magnetband	55
Stahlband	55

MASKIERUNGSBAND

Polyimid-Klebeband	57
Glasgewebeband	57
Blaues Polyesterband	57
Grünes Polyesterband	57
Polyimid-Scheiben	58
Grüne Scheiben	58
Papierband	58
Blaue Scheiben	58
Eze-Wickelband	59
Viereckiges Maskierungsband	59

INDUSTRIELLE REINIGUNGSTÜCHER

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Einwegpackung	62
Alkoholgetränkte Reinigungstücher – wiederverschließbarer Beutel	62
Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Behälter ...	62

REFERENZ

Industrieanwendung	63
Anwendungshinweise	64

Benötigen Sie Unterstützung bei der
Auswahl des richtigen Produkts
für Ihre Anwendung?
Auf unseren Seiten 5 und 63
INDUSTRIEANWENDUNG
finden Sie weitere Informationen.

Industrieanwendung

BRANCHE/ ANWENDUNG	TRÄGERMATERIAL			
	TRANSFER	GEWEBE	FOLIE	SCHAUM UND MEHR
Point of Sale (POS)	Duraco™ ATG	2461 – Für allgemeine Zwecke 2811 – Hochleistungskautschukklebandi	8965 Duraco™ Rot DK Film™ – Für allgemeine Zwecke 4951 – Banner-Klebeband	Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Duraco High Bond™ Remo One™ Remo Two™ Rutschfestes Schaumband Klettband Magnetband Stahlband
Büromaterial und Postversand	1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Folie 1531 – Für allgemeine Zwecke	DSTF – Einfach 2421 – Einfach 2461 – Für allgemeine Zwecke	4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Druckereien und Veredelungs- unternehmen	1531 – Für allgemeine Zwecke Duraco™ ATG	DSTF – Einfach 2421 – Einfach 2461 – Für allgemeine Zwecke 2811 – Hochleistungskautschukkleband	4951 – Banner-Klebeband 8965 Duraco™ Rot 4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Remo One™
Beutelverschluss (Polythenbeutel und flexible Verpackung)			4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft 4123 – Leistungsstark – dauerhaft 8606 PERM/PEEL – Einfach 4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Spleißen	Duraco™ ATG	2461 – Für allgemeine Zwecke 2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrylkleber	4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Kistenverschluss (Herstellung von Wellkartons)			4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Folie	
Namensschilder, Abzeichen und Fotografie		2811 – Hochleistungskautschukkleband	4951 – Banner-Klebeband 8965 Duraco™ Rot DK Film™ – Für allgemeine Zwecke	Twin Stick™ Dubl Kote™ Magnetband Stahlband
Produkt- herstellung		2421 – Einfach DSTF – Einfach 2331 – Mit leistungsstarkem Acrylkleber	8965 Duraco™ Rot	Duraco High Bond™ Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Klettband Magnetband Stahlband Duraco™ Großpackung Duraco™ Hochdichtes Urethan (Poron™) Duraco™ PVC mit geringer Dichte

KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

Verzeichnis Gewebebänder

Gewebebänder

DSTF – Einfach.....	7
2421 – Einfach.....	9
2461 – Für allgemeine Zwecke.....	10
2811 – Hochleistungskautschukklebeband	11
2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrylkleber	12



DSTF Gewebeband

Unsere Gewebebänder sind per Hand abziehbare, doppelseitige Klebebänder. Sie sind für Produkte im Bereich Druckereiweiterverarbeitung und Druckveredelung wie z. B. Endlosdruckpapier geeignet sowie auch für die Point of Sale Industrie, Postanwendungen und das Kunsthandwerk.



DSTF – Einfach

Das einfache DSTF-Produkt entspricht Industriestandard mit einem Heißschmelzkleber. Die Abziehfolie hat an beiden Seiten einen trockenen Rand, so dass sie einfach und schnell entfernt werden kann. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

- Endlosdruckpapier
- Umschläge
- Leichte POS-Displays
- Atelier/kommerzielle künstlerische Arbeiten
- Poster

kurze Rolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rolldurchmesser (mm)
D491433	85	55	12	18	50	110

Standardrolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rolldurchmesser (mm)
D491476	85	55	6	12	500	320
D491435	85	55	12	18	500	320



DSTF Gewebeband

lange Rolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollen-durchmesser (mm)
D491464	85	55	6	12	1000	450
D491442	85	55	18	24	1000	450

Spule

Spuleninnendurchmesser 152 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)
D491477	85	55	6	12	6000

DSTF-Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** 0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

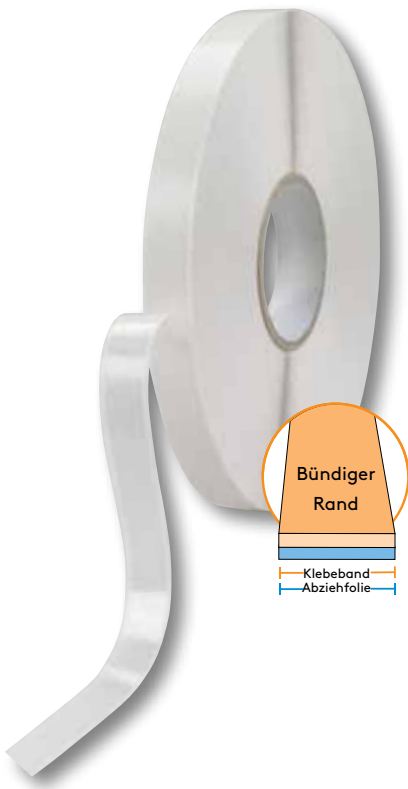


Mit DSTF werden diese Umschläge verschlossen.



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

2421 Gewebeband



2421 – Einfach

Das einfache 2421-Gewebeband entspricht Industriestandard mit einem Heißschmelzkleber. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

- Endlosdruckpapier
- Umschläge
- Leichte POS-Displays
- Atelier/kommerzielle künstlerische Arbeiten
- Poster

Standardrolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Länge (M)	Rollen-durchmesser (mm)
D490301	85	55	9	500	320
D490255	85	55	12	500	320

2421 Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** 0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

BEGINNEN SIE IMMER MIT EINER

**SAUBEREN
OBERFLÄCHE**

AUF SCHMUTZIGEN, STAUBIGEN UND/
ODER ÖLIGEN OBERFLÄCHEN HAFTET
IHR KLEBEBAND NICHT



2461 Gewebeband

2461 – Für allgemeine Zwecke

Das Produkt 2461 verfügt über einen Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis und eine dickere Kleberschicht auf dem Band, so dass es auf rauen Oberflächen besser haftet. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

- Nachbriefkästen
- Gewellte POS-Displays
- Spleißen
- Laminierung
- Postversand
- Druckveredlung

kurze Rolle

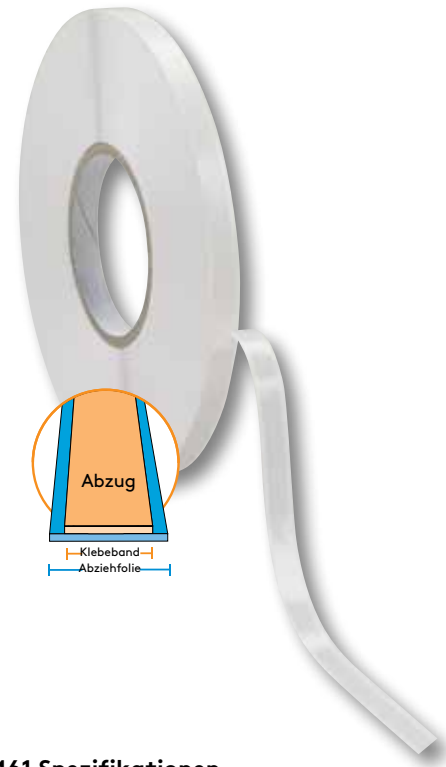
Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D490420	100	55	6	12	50	115
D490407	100	55	12	18	50	115

Standardrolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

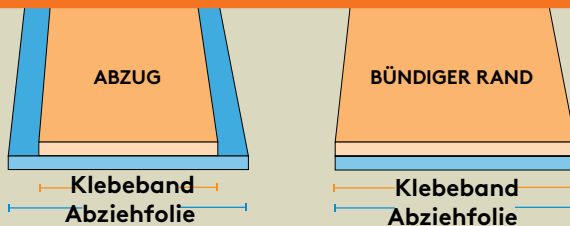
Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D490408	100	55	12	18	500	335
D490412	100	55	18	24	500	335



2461 Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** 0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

ESSENTRA-ABZUG



Klebebänder mit Essentra-Abzug sind auf beiden Seiten mit einem praktischen trockenen Rand versehen, so dass man die Abziehfolie schneller und einfacher als bei bündigen Klebebändern entfernen kann.

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

2811 Gewebeband



2811 – Hochleistungskautschukklebeband

Das leistungsstarke 2811-Gewebeband ist mit einem Heißschmelz-Kautschukkleber ausgestattet, der modifiziert wurde, damit er gut auf schwierigen Oberflächen in der Druckveredlung haftet. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

- Anwendungen mit geringer Oberflächenspannung
- POS-Displays
- Ordner
- Poster
- UV-Beschichtungen
- Druckveredlung
- Werbeartikel

Rolle mit Abzug

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D490558	90	55	6	12	50	110
D490565	90	55	12	18	50	110

2811 Spezifikationen

- **Kleber:**
Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Kleberausrichtung:**
Mit Abzug
- **Anwendungstemperatur:**
5 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:**
-20 °C bis 65 °C
- **Klassifizierung:**
FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln



Mit dem Hochleistungsklebeband 2811 bleiben die Falzen und Klappen bei diesem Theken-Display an ihrem Platz.



KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

2441 Gewebeband

2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrykleber

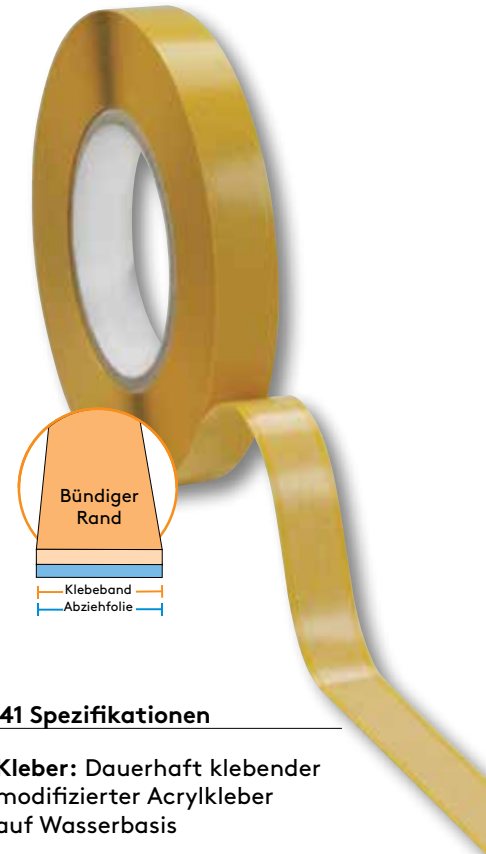
2441 ist ein doppelseitiges Gewebeband mit einem modifizierten Acrykleber, der widerstandsfähig gegenüber UV-Licht und Chemikalien ist. Der leistungsstarke Kleber eignet sich ideal für Anwendungen mit hoher Temperatur. Empfohlen für diese Anwendungen:

- Spleißen
- Wellpappe
- Namensschilder
- Schaumlaminieren

Standardrolle

Rolleninnendurchmesser 76 mm

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Breite (mm)	Länge (M)
D490353	110	70	25	50
D490360	110	70	50	50
D490364	110	70	75	50



2441 Spezifikationen

- **Kleber:** Dauerhaft klebender modifizierter Acrykleber auf Wasserbasis
- **Anwendungstemperatur:** 5 °C bis 60 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -10 °C bis 180 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

3 EINFACHE
BESTELL-
MÖGLICH-
KEITEN

TELEFON 0180 389 0089
(FESTNETZPREIS 9CT/MIN., MOBILFUNKPREISE MAX. 42 CT/MIN.)
TELEFAX 0180 389 0980
E-MAIL sales@essentraspecialitytapes.de

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

TAUSENDE VON LÖSUNGEN FÜR POS

POS - SCHILDER- & DISPLAYBEFESTIGUNGEN



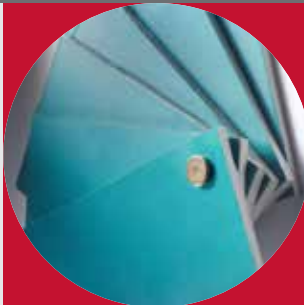
Deckenclips und
Deckenmagnete



Schild- &
Preisschildhalter

POS-DISPLAY-ZUBEHÖR

Buch- und
Binderschrauben



Rollen



KLEBEBÄNDER UND -STREIFEN



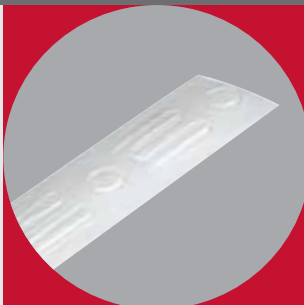
Selbstklebende
Anhänge-
etiketten



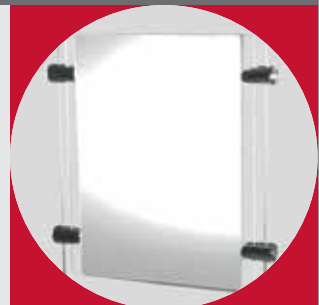
FORDERN SIE
UNSEREN
POS-SONDER-
KATALOG AN

MERCHANDISING

Aufhängestreifen



Kabel-
Displaysysteme



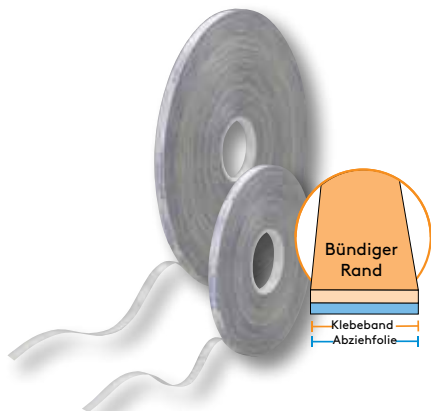
Verzeichnis Folienbänder

Folienbänder

DK Film™ – Für allgemeine Zwecke	15
4951 – Banner-Klebeband.....	15
8965 Duraco™ Rot.....	16
4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	17



DK Film™ Folienklebeband



DK Film™ – Für allgemeine Zwecke

DK Film™ bietet die Klebeeigenschaften unserer dauerhaften auf Kautschuk basierenden Kleber ohne die Dicke eines Schaumbands. Kleber auf Kautschukbasis haben eine gute Anfangshaftung („Quick-Stick“) und wurden so entwickelt, dass sie auf vielen unterschiedlichen Arten von Oberflächen haften. Empfohlen für die folgenden Anwendungen:

- Extrusionen
- Beschilderung
- Kabelkanäle
- Namensschilder
- POS-Displays
- Kunststoffbefestigungen
- Verpackung und Bindung
- Wellpappen-Schachteln

DK FILM™ SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend auf beiden Seiten (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung) Weitere Informationen finden Sie in den Hinweisen zur Anwendung)
- **Anwendungstemperatur:** 4 °C bis 32 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -29 °C bis 88 °C
- **Dicke:** 12,7 µm Folie, 50 µm Kleber auf jeder Seite

Standardrolle

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (µ)	Breite (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
471707	114	9.5	55	168
471710	114	12.7	55	168
471712	114	19.1	55	168
471713	114	25.4	55	168

4951 – Banner-Klebeband

4951 ist ein Folienklebeband für schwierige Haftanwendungen, bei denen ein leistungsstarker modifizierter Acrykleber erforderlich ist. Der Kleber zeigt hervorragende Haftungseigenschaften und Scherfestigkeit und passt sich gut an unebene Oberflächen an. Empfohlen für die folgenden Anwendungen:

- Banner-Konstruktion
- Platten
- Namensschilder
- Schilderherstellung
- Zierleisten

Rolle

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (µ)	Abziehfolie (µ)	Breite (mm)	Länge (M)	Rollen pro Karton
NEU! D491225	150	70	12	50	72
NEU! D491235	150	70	19	50	52
NEU! D492566	150	70	25	50	12
NEU! D491237	150	70	25	50	36
NEU! D491239	150	70	50	50	20



4951 ist ein doppelseitiges auf Acryl basierendes Klebeband mit einem Polyesterträger. Es ist widerstandsfähig gegenüber UV-Licht, Weichmachern und Temperaturschwankungen.

4951 SPEZIFIKATIONEN:

- **Kleber:** Leistungsstarker modifizierter Acrykleber auf Wasserbasis
- **Anwendungstemperatur:** 5 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -30 °C bis 120 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

8965 Duraco™ Rot Folienklebeband

8965 Duraco™ Rot – leistungsstark

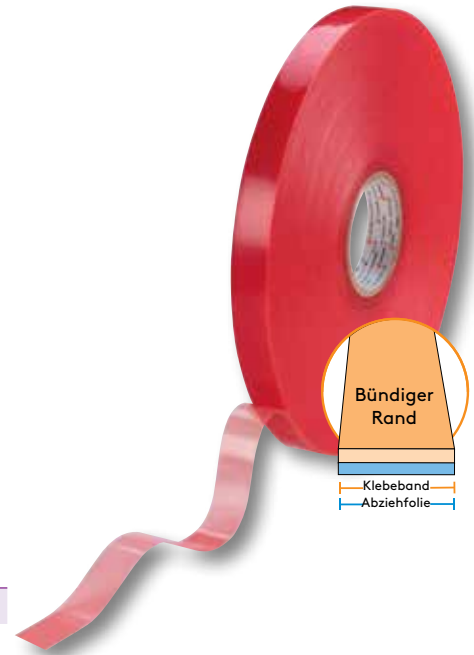
8965 Duraco™ Rot ist ein doppelseitiges modifiziertes Acrylklebeband mit einem Polyesterträger. 8965 Klebebänder sind sehr widerstandsfähig gegenüber Weichmachern, sie sind für Anwendungen bei hohen Temperaturen geeignet und haften gut an UV-Beschichtungen.

Durch die Transparenz von Duraco™ Rot bleiben Grafiken klar und lesbar – sie erscheinen weder gelblich noch zeigt sich ein Schleier. Empfohlen für die folgenden Anwendungen:

- Schilder
- Proflextrusion
- Namensschilder
- POS-Displays
- Zierleisten

Rolle

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial	Abziehfolie(μ)	Breite (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser(mm)
NEU! D491358	210	80	6	50	160
NEU! D491367	210	80	9	50	160
NEU! D491321	210	80	12	50	160
NEU! D491330	210	80	19	50	160
NEU! D491337	210	80	25	50	160
NEU! D492398	210	80	50	50	160



8965 SPEZIFIKATIONEN:

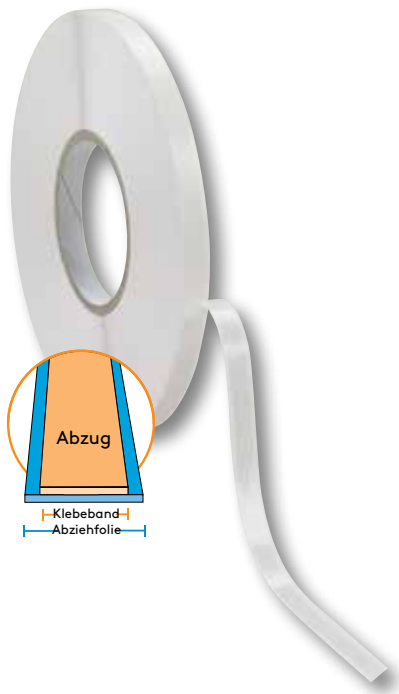
- **Kleber:** Leistungsstarker modifizierter Acrylkleber
- **Anwendungstemperatur:** 5 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -30 °C bis 120 °C

DURACO™ ROT ist transparent – so können Ihre Texte und Grafiken leuchten.



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

4181 PERM/PEEL Folienklebeband



4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke

4181 PERM/PEEL ist ein doppelseitiger Folienträger aus Polyester mit einem dauerhaften Kleber auf der Außenseite und einem ablösbaren Kleber auf der Innenseite. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

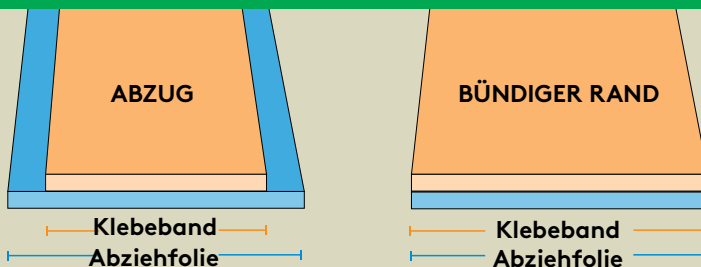
- Schutz-/Kratzschutz-Pads
- Wiederverschließbare Umschläge
- Posterbefestigung
- Wiederverschließbare Verpackungen
- Kernspleißen

Rolle mit Abzug

76 mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D490876	55	55	5	10	1000	385
D490881	55	55	6	12	1000	385
D490860	55	55	12	18	1000	385

ESSENTA-KLEBEBAND MIT ABZUG



Klebebänder mit Essentra-Abzug sind auf beiden Seiten mit einem praktischen trockenen Rand versehen, so dass man die Abziehfolie schneller und einfacher als bei bündigen Klebebändern entfernen kann.

4181 PERM/PEEL Spezifikationen

- **Kleber:**
Dauerhafter Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis auf der Außenseite/ablösbarer Acrylkleber auf Wasserbasis auf der von der Abziehfolie geschützten Seite
- **Kleberausrichtung:**
mit Abzug
- **Anwendungstemperatur:**
10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:**
0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:**
FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

Verzeichnis Transferbänder

Transferbänder

1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Abziehfolie..... 19

1531 – Für allgemeine Zwecke20

Duraco™ ATG.....21



1431 Transferband



1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Abziehfolie

Das Produkt 1431 hat eine dünnere Abziehfolie; dies ermöglicht längere Rollen. Dies entspricht dem Industriestandard für Geschäftsformulare.

Rolle

76 mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)	Rollendurchmesser (mm)
D490035	28	45	8	12	3000	540

1431 Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** 0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

BEGINNEN SIE IMMER MIT EINER

**SAUBEREN
OBERFLÄCHE**

AUF SCHMUTZIGEN, STAUBIGEN
UND/ODER ÖLIGEN OBERFLÄCHEN
HAFTET IHR KLEBEBAND NICHT



1531 Transferband

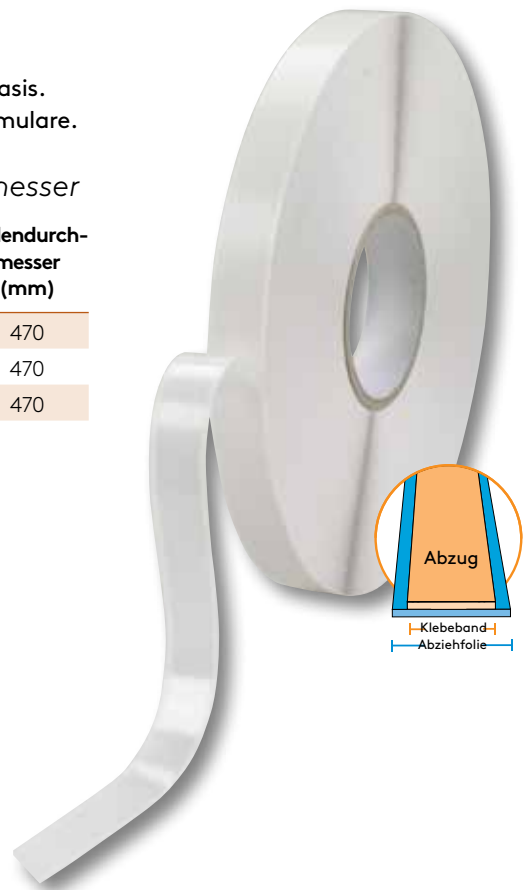
1531 – Für allgemeine Zwecke

Das Produkt 1531 ist ein dauerhafter Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis. Dies ist einer der Branchenstandards für Endlospapier und Geschäftsformulare.

Rolle

76 mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D491903	28	55	6	10	2000	470
D491590	28	55	8	12	2000	470
D490072	28	55	18	24	2000	470



1531 Spezifikationen

- **Kleber:**
Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:**
10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:**
0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:**
FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Duraco™ ATG Transferklebeband



Duraco™ ATG

Duraco™ ATG Klebeband wird in Klebe-Transferpistolen verwendet und kann schnell und einfach angebracht werden. Empfohlen für die folgenden Anwendungen:

- Poster
- Beleuchtete Schilder
- Fotobefestigung
- Posterbefestigung
- Spleißen
- Produktmontage
- Zusammenfügen einfacher Mappen

Endlosrollen*

Artikelnummer	Kleber (μ)	Breite (mm)	Länge (M)	Rollen pro Karton
NEU! 477166	40	12.7	33	12
NEU! 477168	50	12.7	33	12
NEU! 477170	121	12.7	33	12
NEU! 477172	121	12.7	16	12

* Bitte beachten Sie, dass für ATG-Klebebänder der nachstehend aufgeführte Applikator erforderlich ist.

SPEZIFIKATIONEN DURACO™ ATG KLEBEBAND

- **Kleber:**
Durch Glas stabilisiertes Acryl
- **Anwendungstemperatur:**
18 °C bis 38 °C
- **Gebrauchstemperatur:**
-30 °C bis 110 °C

Applikator

Artikelnummer	VPE
NEU! 477174	1 Applikator



ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

21 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Kartonverschlussbänder



Kartonverschlussbänder

4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Abziehfolie	23
SR1810 – Dichtscheiben	23



Kartonverschlussband



Für die schnelle Anwendung in der Herstellung von Wellpapp-Produkten entwickelt. Branchenstandard für Kartonverschlüsse, insbesondere bei Internethändlern und für Versandkartons.

4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Abziehfolie

4999 ist ein doppelseitiges Klebeband mit einem Folienträger, der beidseitig mit einem aggressiven Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis beschichtet ist. Mit einer dickeren Abziehfolie, um das einfache Abziehen der Folie zu unterstützen.

4999 Hohes Gewicht der Beschichtung auf der geschlossenen Seite für sofortige Haftung. Stärkere Abziehfolie, um die Spannungskontrolle bei Wellpappenmaschinen zu unterstützen

4999 Spezifikationen

- **Rolleninnendurchmesser:** 152 mm
- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 10 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** 0 °C bis 70 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

Spule

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)
D491259	190	105	12	18	2500
D491839	190	105	15	20	2400

SR1810 – Dichtscheiben

Polypropylen mit einem Kleber auf Acrylbasis

- Dichtscheiben mit transparentem Kleber auf Acrylbasis
- Ideal für einen preiswerten, professionellen Abschluss
- Erhältlich mit permanentem oder ablösbarem Kleber
- Optional mit einer Mittenperforierung oder als einfache Scheibe

Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Perforiert	Klebetyp	Stück/VPE
494791	18.0	Nein	Ablösbar	2000
494792	18.0	Nein	Permanent haftend	2000
494793	25.0	Nein	Ablösbar	2000
494794	25.0	Ja	Ablösbar	2000
494795	25.0	Nein	Permanent haftend	2000
494796	25.0	Ja	Permanent haftend	2000
494797	34.0	Nein	Permanent haftend	2000
494798	34.0	Ja	Permanent haftend	2000

KOSTENLOSE MUSTER



SOFORTVERSAND

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

23 tel | **0180 389 0089** (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | **0180 389 0980**

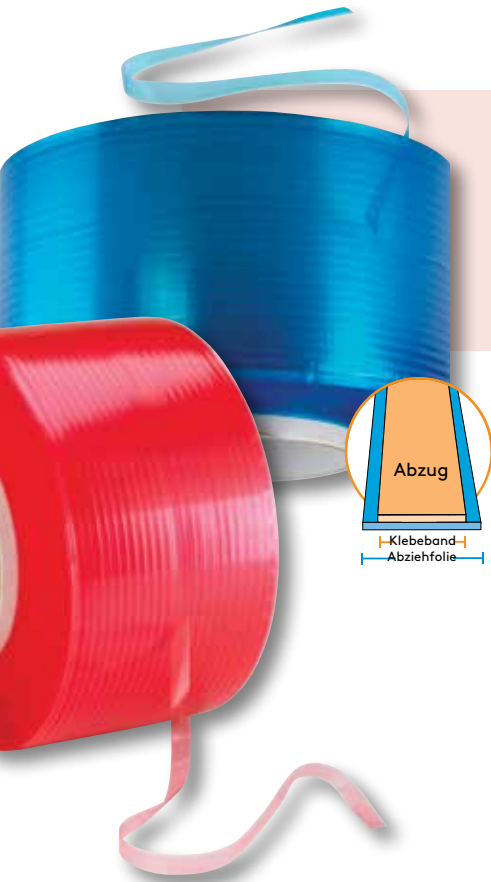
Verzeichnis Beutelverschluss Klebebänder

Beutelverschluss-Klebebänder

4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft	25
4123 – Leistungsstark – dauerhaft	26
8606 PERM/PEEL – Einfach	26
4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	27



Beutelverschlussband Mit Abzug



Unsere Beutelverschlussbänder mit Abzug wurden speziell für Verschlussanwendungen entwickelt, bei denen das Klebeband während der Herstellung des Beutels angebracht wird. Alle Beutelverschlussklebebänder haben eine durch Hitze schneidbare Abziehfolie. Der trockene Rand des Abzugs bietet den zusätzlichen Vorteil des einfachen Ablösens.

4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft

Das Klebeband 4813 wurde für dauerhafte Anwendungen entwickelt und ist beidseitig mit einem leistungsstarken Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis beschichtet. Zusätzlich verfügt es über eine Abziehfolie, die von einem heißen Draht/Messer durchgeschnitten werden kann, was eine höhere Fertigungsgeschwindigkeit ermöglicht.

- Polythen-Beutelverschluss für Beutel bis 50 µm

Rolle

76 mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (µ)	Abziehfolie (µ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)	Rolldurchmesser (mm)
D491201	80	50	Pink	5	10	1000	455
D491164	80	50	Blau	6	12	1000	455

4813 Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 5 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -20 °C bis 65 °C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

Spule

152 mm Spulennendurchmesser

Artikelnummer	Kleber und Trägermaterial (µ)	Abziehfolie (µ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)
D491205	80	50	Pink	5	10	8000
D491167	80	50	Blau	6	12	5000
D491209	80	50	Pink	6	12	5000

Beutelverschlussband Mit Abzug

4123 - Leistungsstark - dauerhaft

4123 wurde für die dauerhafte Verschiebung von Polyethylen- und Polypropylen-Taschen entwickelt, bei denen eine höhere Klebeleistung erforderlich ist als die, die mit 4813 erreicht werden kann. Zusätzlich verfügt es über eine Abziehfolie, die von einem heißen Draht/Messer durchgeschnitten werden kann, was eine höhere Fertigungsgeschwindigkeit ermöglicht. Bei LDPE-/HDPE-Taschen mit äußerst geringer Stärke ist Vorsicht geboten, bezüglich der Einfachheit der Entfernung der Abziehfolie.

- Versiegelung von Polyethylen-Taschen mit über 50 μ



Rolle 76 mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber + Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (M)	Rollendurchmesser (mm)
D490795	110	50	Blau	6	12	1000	480

4123 Spezifikationen

- **Kleber:** Heißschmelzkleber auf Kautschukbasis, dauerhaft
- **Anwendungstemperatur:** 5 °C bis 50 °C
- **Gebrauchstemperatur:** -20°C bis 65°C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

8606 PERM/PEEL – Einfach

8606 ist ein Universal-Klebeband für wiederverschließbare Polyethylen-/Polypropylen-Taschen, wenn die Anwendung des Klebebands in der Phase der Herstellung erforderlich ist. Aufgrund der Vielzahl an flexiblen Verpackungsmaterialien und der erforderlichen Klebestärken, wird empfohlen, dass das Band in allen Anwendungen vor Einsatz getestet wird.

- Versiegelung von Polyethylen-Taschen

Rolle 76 mm Rolleninnendurchmesser

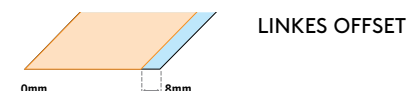
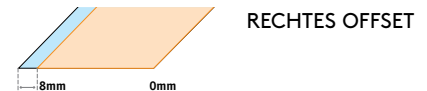
Artikelnummer	Kleber + Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)	Rollendurchmesser (mm)	Abzug Offset
D491302	52	20	Trübes HDPE	7	15	1000	275	Links
D491308	52	20	Trübes HDPE	7	15	1000	275	Rechts

8606 Spezifikationen

- **Kleber:** Dauerhaftes Acryl auf Wasserbasis auf der Außenseite, ablösbarer Acrylkleber auf Wasserbasis auf der Einsatzseite
- **Anwendungstemperatur:** 5°C bis 50°C
- **Gebrauchstemperatur:** -10°C bis 60°C

Spule 152 mm Spuleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber + Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)	Abzug Offset
D491301	52	20	Trübes HDPE	7	15	8000	Links
D491296	52	20	Trübes HDPE	7	15	8000	Mittig
D491307	52	20	Trübes HDPE	7	15	8000	Rechts



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Beutelverschlussband Mit Abzug

4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke

Das 4503 PERM/PEEL ACRYL-Klebeband verfügt über einen wasserbasierten Acrylkleber auf der Außenseite und einen ablösbaren wasserbasierten Acrylkleber auf der Klebeseite. Zusätzlich verfügt es über eine Abziehfolie, die von einem heißen Draht/Messer durchgeschnitten werden kann, was eine höhere Fertigungsgeschwindigkeit ermöglicht.

- Wiederverschließbare Polyethylen-Taschen

Rolle

76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber + Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)	Rollendurchmesser (mm)
D491071	50	50	Pink	8	15	1000	385

Spule

152 mm Spuleninnendurchmesser

Artikelnummer	Kleber + Trägermaterial (μ)	Abziehfolie (μ)	Abziehfolie Farbe	Kleberbreite (mm)	Breite der Abziehfolie (mm)	Länge (m)
D491047	50	50	Transparent	4	8	15000

4503 Spezifikationen

- **Kleber:** Dauerhaftes Acryl auf Wasserbasis auf der Außenseite und ablösbarer Acrylkleber auf Wasserbasis auf der Klebeseite
- **Anwendungstemperatur:** 5°C bis 50°C
- **Gebrauchstemperatur:** -20°C bis 120°C
- **Klassifizierung:** FDA-Vorschrift 175.105 für indirekten Kontakt mit Lebensmitteln

KOSTENLOSE
MUSTER



ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

27 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Verzeichnis Duraco High Bond™ -Klebebänder

Duraco High Bond™ Klebebänder

Duraco High Bond™ Transparent.....	30
Duraco High Bond™ Weiß	30
Duraco High Bond™ Grau	31
Duraco High Bond™ Schwarz	31



Duraco High Bond™



Die transparente Produktserie eignet sich bestens für Glas oder transparente Acrylanwendungen.

Duraco High Bond™ Klebebänder sind Hochleistungs-Klebebänder mit Innenteil aus Acrylschaum, dass die meisten Anwendungsanforderungen erfüllt.

Duraco High Bond™

Duraco High Bond™ bietet hochfeste, dauerhafte Verklebung mit herausragender Beständigkeit gegen Temperaturschwankungen. Gut haftend bei folgenden Anwendungen:

- POS-Displays: klares Design ohne unansehnliche mechanische Befestigungen
- Schilderherstellung: Schilderbefestigung für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Event-Promotion: nahtlose Banner-Montage und Schilderbefestigung
- Design: Nahtlose Anbringung dekorativer Platten
- Elektronik: LCD-Displays, mobile elektronische Montage, Datengehäuse
- HVAC: Diese Klebebänder ersetzen die mechanische Befestigung oder das Schweißen bei der Heizungs- und Klimaanlagen-Montage
- Geräte: Duraco High Bond™ ersetzt mechanische Befestigungselemente in Geräten für den privaten oder gewerblichen Gebrauch

Duraco High Bond™ Funktionen und Vorteile:

- Optisch ansprechend - schaffen sie eine beinahe nicht sichtbare Verklebung ohne unschöne Schweißnähte, Nieten und Schrauben
- Fälschungssicher – dauerhafte Klebeverbindung
- Optimal, um unterschiedliche Materialien miteinander zu verbinden
- Die transparente Produktserie ist ideal zur Anwendung auf Acryl- und Glasprodukten
- Ausgezeichnete Beständigkeit bei Temperaturschwankungen
- Einzigartige Schwingungs- und Stoßdämpfungseigenschaften
- Gut geeignet für unregelmäßige oder gewellte Oberflächen
- Breiter Gebrauchstemperaturbereich: -29°C bis 148°C

Haftvermittler

Das Komponententrägermaterial bestimmt, ob ein Haftvermittler verwendet werden sollte. Die Verwendung eines Haftvermittlers ermöglicht die schnellere erste und abschließende Verklebung.

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

SCHMUTZIGE, STAUBIGE UND/ODER ÖLIGE OBERFLÄCHEN

**DIE OBERFLÄCHE
REINIGEN!**

VERHINDERN, DASS DIE KLEBSTOFFE
ORDNUNGSGEMÄSS KLEBEN

SOFORTVERSAND

29 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Rollen – transparent

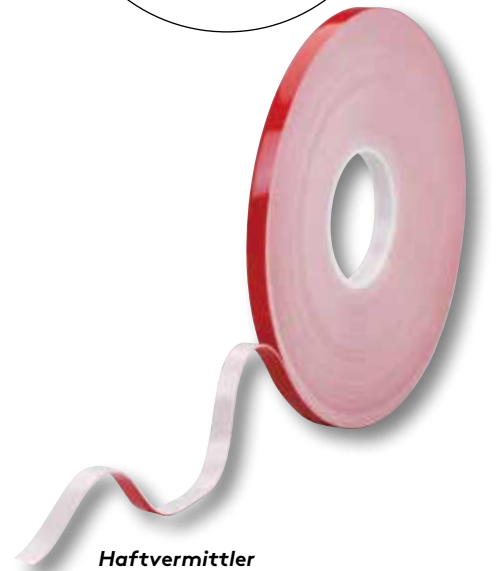
Artikelnummer	Serie	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Gebrauchstemp. °C
472939	23	0.5	12.7	66	-29 bis 148
472940	23	0.5	19.1	66	-29 bis 148
472941	23	0.5	25.4	66	-29 bis 148
472942	34	1.0	12.7	33	-29 bis 148
472943	34	1.0	19.1	33	-29 bis 148
472944	34	1.0	25.4	33	-29 bis 148

Rollen – weiß

Artikelnummer	Serie	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Gebrauchstemp. °C
472948	40	1.1	12.7	33	-29 bis 115
472949	40	1.1	19.1	33	-29 bis 115
472950	40	1.1	25.4	33	-29 bis 115



Ersetzt mechanische Befestigungen durch eine saubere, optisch ansprechende Oberfläche



Haftvermittler

Das Komponententrägermaterial bestimmt, ob ein Haftvermittler verwendet werden sollte. Die Verwendung eines Haftvermittlers ermöglicht die schnellere erste und abschließende Verklebung.

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Duraco High Bond™



Rollen – grau

Artikelnummer	Serie	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Gebrauchstemp. °C
472945	14	1.1	12.7	33	-29 bis 115
472946	14	1.1	19.1	33	-29 bis 115
472947	14	1.1	25.4	33	-29 bis 115

Rollen – schwarz

Artikelnummer	Serie	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Gebrauchstemp. °C
NEU! 472963	26	1.1	12.7	33	-29 bis 93
NEU! 472964	26	1.1	19.1	33	-29 bis 93
NEU! 472965	26	1.1	25.4	33	-29 bis 93



Duraco High Bond™ ist stark genug für permanente Schilder oder Lettern für Außenanwendungen.



Haftvermittler

Das Komponententrägermaterial bestimmt, ob ein Haftvermittler verwendet werden sollte. Die Verwendung eines Haftvermittlers ermöglicht die schnellere erste und abschließende Verklebung.

KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Verzeichnis Duraco™ Schaum-Klebebänder

Duraco™ Schaum-Klebebänder

Twin Stick™	33
Dicker Twin Stick™	35
Dubl Kote™	37
Dubl Kote™ Acryl	39
Durcao Metal Shelf™	40
Remo One™	41
Remo Two™	43
Klebspunkte (Glue dots)	43



***Das Klebeband,
auf das sich die POS-
Industrie verlassen kann!***

Twin Stick™ Schaum-Klebeband



Twin Stick™ bietet eine äußerst aggressive auf Kautschuk basierende Klebefläche auf einem flexiblen Schaumträger, zur Füllung von Lücken und zur Verbindung unregelmäßiger Oberflächen.

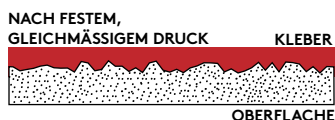
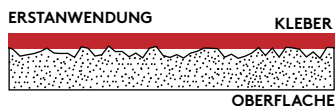
Twin Stick™

Twin Stick™ ist der Favorit der Branche für die Montage von POS-Displays und Schildern. Unser äußerst aggressives Klebeband auf Kautschukbasis wurde entwickelt, um viele verschiedene Oberflächen zu verkleben, darunter Wellpappe, Spanplatten, Holz, Kunststoffe mit geringer Oberflächenenergie und pulverbeschichtete Materialien. Es ist eine effiziente Option für:

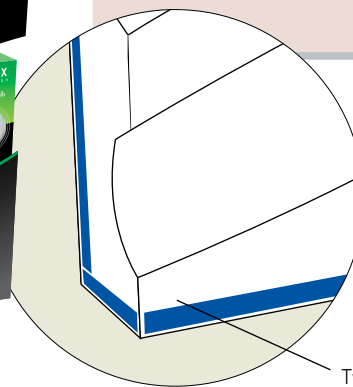
- Vorübergehende, semi-permanente und permanente Displays
- Beschilderungen
- Endkappen
- Werbeschriftzüge
- Verklebung an Strukturoberflächen

Schaumklebebänder ermöglichen größeren Oberflächenkontakt auf unregelmäßigen Oberflächen. Fester, gleichmäßiger Druck verbessert die Klebestelle.

KLEBEKONTAKT



Verwenden Sie Twin Stick™, um unsichtbare Klebestellen bei der Montage von Displays zu schaffen.



ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Twin Stick™ Schaum-Klebeband

ausgestanzte Stücke auf einer Rolle – weiß

Artikelnummer	Stärke (mm)	Breite (mm)	Länge (M)	Stücke pro Rolle
470005	0.8	19.1	76.2	5000
470006	0.8	25.4	25.4	10000
470007	0.8	25.4	50.8	6300
470008	0.8	25.4	76.2	4000
470029	0.8	25.4	101.6	2500
470015	1.6	19.1	76.2	2500
470016	1.6	25.4	25.4	10000
470017	1.6	25.4	50.8	5000
470018	1.6	25.4	76.2	2500
470019	1.6	25.4	101.6	2500
470023	3.2	25.4	50.8	2700
470024	3.2	25.4	76.2	2000
470026	6.4	25.4	25.4	5000
470033	6.4	25.4	76.2	1000

TWIN STICK™ SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:**
auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend auf beiden Seiten (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung)
- **Anwendungstemperatur:**
18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:**
-28°C bis 65°C
- **Klebekraft:**
1 Pfund/Quadratmeter an Band (Bedingungen und Variablen in bestimmten Anwendungen können unterschiedliche Belastungen hervorrufen und somit die Klebekraft beeinträchtigen)



BEGINNEN SIE IMMER MIT EINER

**SAUBEREN
OBERFLÄCHE**

AUF SCHMUTZIGEN, STAUBIGEN
UND/ODER ÖLIGEN OBERFLÄCHEN
HAFTET IHR KLEBE BAND NICHT



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dicke Twin Stick™ Schaumblöcke



Die dicken Stick™ Schaumblöcke bieten extrem aggressive kautschukbasierte dauerhafte Kleber auf beiden Seiten eines Schaumblocks, mit dem dimensionale Effekte geschaffen werden können.

Dicke Twin Stick™ Schaumblöcke

Erlangen Sie Aufmerksamkeit mit Dimension. Unser Blockkleber wurden entwickelt, um viele verschiedene Oberflächen zu verkleben, darunter Wellpappe, Spanplatten, Holz, Kunststoffe mit geringer Oberflächenenergie und pulverbeschichtete Materialien.

Es ist eine effiziente Option für:

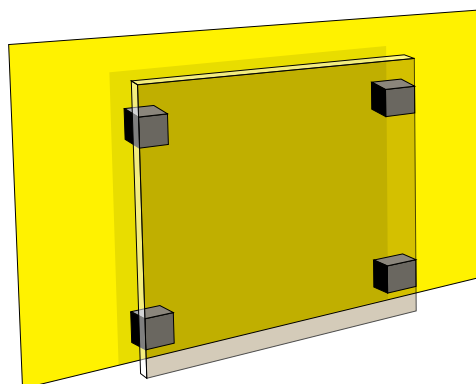
- die Nutzung in leichten Anwendungen oder zum Füllen von Löchern
- Displays erhalten einen „hervortretenden“ Effekt
- Hinzufügen von 3-D-Effekten

Dicke Twin Stick™ Spezifikationen:

- **Klebstoff:** auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend auf beiden Seiten (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung)
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:** -28°C bis 65°C



Platzieren Sie die Blöcke hinter Kunstwerken, um 3-D-Effekte zu schaffen!



SOFORTVERSAND

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dicke Twin Stick™ Schaumblöcke

ausgestanzte Stücke auf einer Rolle, weiß

Artikelnummer	Stärke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	Stücke pro Rolle
470030	12.7	25.4	25.4	3000

ausgestanzte Stücke auf einem Pad – weiß

Artikelnummer	Stärke(mm)	Breite (mm)	Länge(mm)	Stück pro Pad	Stück pro Karton
470035	25.4	25.4	25.4	36	2520



Schaffen Sie einfach
3-D-Effekte mit
verschiedenen
Höhen.



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dubl Kote™ Schaumband



Dubl Kote™ ist ein vielseitiges, doppelseitiges Klebeband, ideal für manuelle oder automatische Anwendung. Es ist flexibel und somit optimal zum Füllen von Lücken und zur Verbindung unregelmäßiger Oberflächen geeignet.

Dubl Kotes™ kautschukbasierender Kleber ist „schnellklebend“ (aggressiver Hochleistungskleber) mit hoher Scherfestigkeit. Entwickelt, um verschiedene Oberflächen zu verkleben ist Dubl Kote™ in folgenden Anwendungen hilfreich:

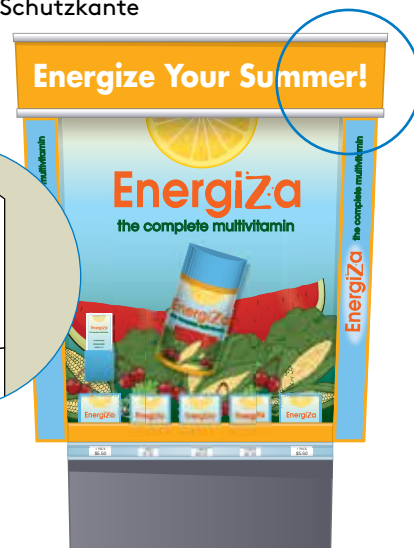
- vorübergehende, semi-permanente und permanente Displaybefestigung
- Kunststoffextrusionen
- Kabelkanäle
- Beschilderungen
- Endkappen
- Werbeschriftzüge
- Verklebung strukturierter Oberflächen
- Kunststoffbefestigungen
- Zierleisten
- Duschkabinen
- Spiegelmontage
- Spritzschutz an Duschen
- Metall-Metall-Verklebung
- Hängeschränke
- Lufterfrischer
- Schutzkante

DUBL KOTE™ SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend auf beiden Seiten (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung)
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:** -28°C bis 65°C
- **Klebekraft:** 1 Pfund/Quadratmeter an Band (Variablen in bestimmten Anwendungen können unterschiedliche Belastungen hervorrufen und somit die Klebekraft beeinträchtigen)

Dubl Kote™

In diesem Beispiel wird Dubl Kote™ an die Rückseite des Profils geklebt, um den Rahmen mit dem Werbeschriftzug am Display zu befestigen.



KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dubl Kote™ Schaumband

Standardrolle - weiß

76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
471339	0.8	12.7	66	24
471340	0.8	19.1	66	16
471341	0.8	25.4	66	12
471342	1.6	12.7	66	24
471343	1.6	19.1	66	16
471344	1.6	25.4	66	12
471357	3.2	12.7	33	24
471353	3.2	25.4	33	12

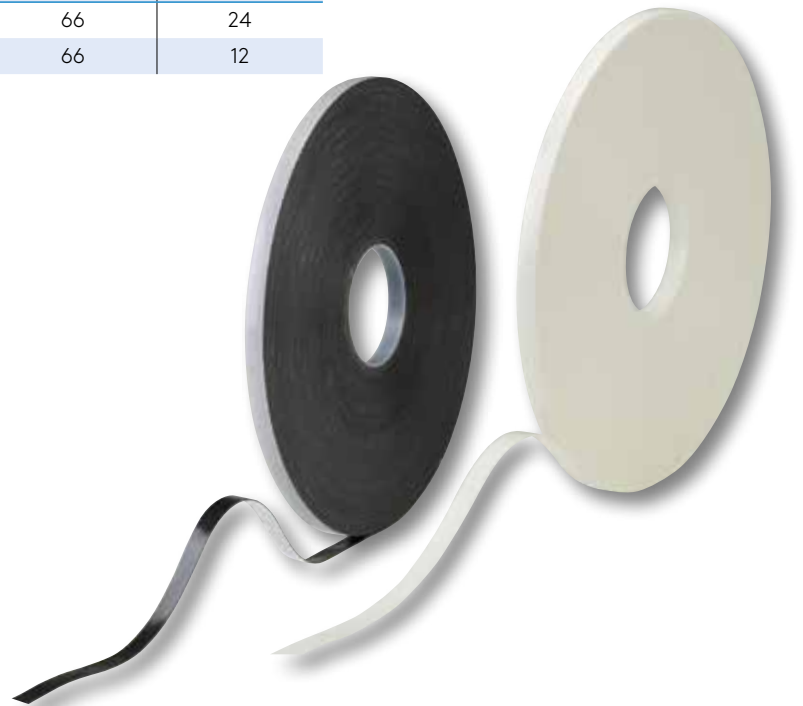


Standardrolle - schwarz

76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
471394	0.8	12.7	66	24
471395	0.8	19.1	66	16
471399	0.8	25.4	66	12
471396	1.6	12.7	66	24
471408	1.6	25.4	66	12

Verwenden Sie Dubl Kote™ für die Installation von Frisierspiegeln und Badezimmerausstattungen.



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dubl Kote™ Acryl Schaumband



Dubl Kote™ Acryl

Standardrolle - weiß

76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 472599	0.8	12.7	66	12
NEU! 472601	0.8	19.1	66	16
NEU! 472602	0.8	25.4	66	12
NEU! 472608	1.6	12.7	66	12
NEU! 472610	1.6	19.1	66	16
NEU! 472611	1.6	25.4	66	12
NEU! 472615	3.2	12.7	33	12
NEU! 472617	3.2	19.1	33	16
NEU! 472618	3.2	25.4	33	12

DUBL KOTE™ ACRYL ist ein vielseitiges, doppelseitiges Klebeband, ideal für manuelle oder automatische Anwendung.

- Flexibel zum Füllen von Lücken
- Biagsam zur Verbindung unregelmäßiger Oberflächen

ACRYL-KLEBSTOFF EIGENSCHAFTEN:

- Schrittweiser Aufbau der Haftung
- UV-Beständigkeit
- Weichmacher-Beständigkeit

DUBL KOTE™ ACRYL SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** Auf Acrylbasis, dauerhaft klebend auf beiden Seiten, mit unserer schwarzen gedruckten Klebeseite gleichgestellt
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 38°C
- **Gebrauchstemperatur:** -29°C bis 79°C

Standardrolle - schwarz

76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 472634	0.8	12.7	66	24
NEU! 472635	0.8	19.1	66	16
NEU! 472636	0.8	25.4	66	12
NEU! 472637	1.6	12.7	66	24
NEU! 472639	1.6	25.4	66	12

DUBL KOTE™ ACRYL ANWENDUNGEN

- Vorübergehende, semi-permanente und permanente Displaybefestigung
- Kunststoffextrusion
- Kabelkanäle
- Außenbeschilderung
- Endkappen
- Werbeschriftzüge
- Verklebung strukturierter Oberflächen
- Kunststoffbefestigungen
- Zierleisten
- Duschkabinen
- Spiegelmontage
- Spritzschutz an Duschen
- Metall-Metall-Verklebung
- Lufterfrischer
- Schutzkante

ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Duraco Metal Shelf™ Klebeband

Duraco Metal Shelf™ Klebeband – weiße Standardrollen

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 472684	0.8	12.7	66	24
NEU! 472685	0.8	19.1	66	16
NEU! 472686	0.8	25.4	66	12
NEU! 472687	1.6	12.7	66	24
NEU! 472688	1.6	19.1	66	16
NEU! 472689	1.6	25.4	66	12

lange Rollen

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 472690	0.8	12.7	274	16
NEU! 472691	0.8	19.1	274	11
NEU! 472692	0.8	25.4	274	8
NEU! 472693	1.6	12.7	137	24
NEU! 472694	1.6	19.1	137	16
NEU! 472695	1.6	25.4	137	12

Duraco Metal Shelf™ Klebeband ist ein starkes, doppelseitiges Klebeband, das von Metallregalen entfernt werden kann, ohne Rückstände zu hinterlassen.

IDEAL FÜR DIE LÄNGSAUSRICHTUNG BEI PROFIL-EXTRUSIONEN:

- Die dauerhaft klebende Seite wird am Profil befestigt.
- Die Seite mit der Schutzfolie wird am Regal angebracht.



DURACO METAL SHELF™ KLEBEBAND

Saubere
Entfernung
von Metall-
regalen – ohne
Rückstände.



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Remo One™ Schaumklebeband



Remo One™ ist ein doppelseitiges Schaumklebeband, mit unserem äußerst aggressiven dauerhaften Kleber auf der einen Seite und unserem ablösbaren Kleber auf der anderen Seite.

Remo One™

Die ablösbare Seite des Remo One™, gekennzeichnet mit unserer roten bedruckten Schutzfolie kann ohne Rückstände von den meisten harten, nicht delaminierenden Oberflächen auch nach langer Zeit gelöst werden. Somit ist das Produkt hilfreich für:

- Werbeschilder und temporäre Beschilderung
- Temporäre und permanente Displays
- Einmalige Werbegrafiken
- Wobblers

Remo One™ Spezifikationen:

- **Klebstoff:** Mit Permanentkleber auf Kautschukbasis auf einer Seite, ablösbar auf der Klebeseite.
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:** -28°C bis 65°C auf Kautschukbasis und mit ablösbarem Kleber.
- **Klebekraft:** 1/2 Pfund/Quadratmeter an Band (Bedingungen und Variablen in bestimmten Anwendungen können unterschiedliche Belastungen hervorrufen und somit die Klebekraft beeinträchtigen)
- **Für einmalige Anwendung**

SAUBER
ABLÖSBAR.
KEINE
RÜCKSTÄNDE.



KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTLICH

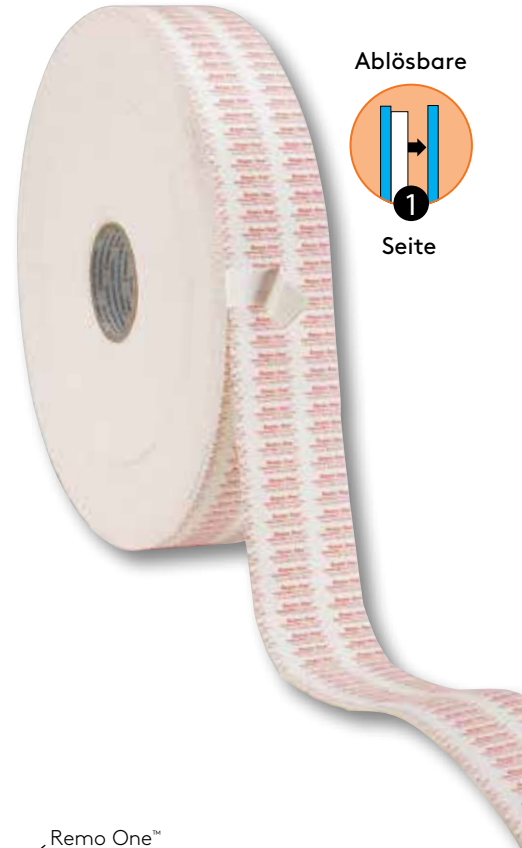
Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Remo One™ Schaumklebeband

Standardrolle - weiß

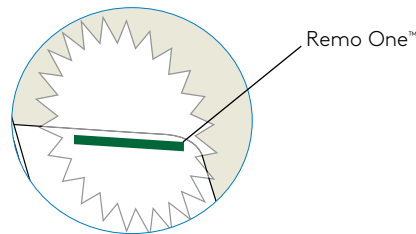
76mm Rolleninnendurchmesser

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
471435	0.8	12.7	66	24
471436	0.8	25.4	66	12
471437	1.6	12.7	66	24
471438	1.6	25.4	66	12



ausgestanzte Stücke auf einer Rolle - weiß

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	Stücke pro Rolle
470754	0.8	25.4	25.4	6000
470748	0.8	25.4	50.8	6000
470755	0.8	25.4	76.2	2500
470809	0.8	25.4	101.6	2500
470749	1.6	25.4	25.4	5000
470750	1.6	25.4	50.8	5000
470751	1.6	25.4	76.2	2500
470756	1.6	25.4	101.6	2000
470753	3.2	25.4	76.2	2000



Remo One™ ist eine ausgezeichnete Wahl für die Anbringung besonderer oder saisonaler Beschilderungen an Displays.

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Remo Two™ Schaumklebeband



Remo Two™ ist ein doppelseitiges Schaumklebeband mit unserem ablösbaren Kleber auf beiden Seiten. Remo Two™ lässt sich einfach von den meisten harten, nicht delaminierenden Oberflächen entfernen, selbst nach langer Zeit.

ausgestanzte Stücke auf einer Rolle – weiß

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (mm)	Stücke pro Rolle
471103	0.8	25.4	76.2	2500
471041	1.6	25.4	76.2	2500
471170	3.2	25.4	76.2	2000

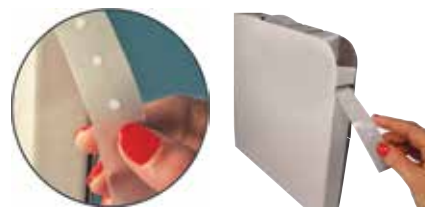
REMO TWO™ SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** Ablösbarer Kleber auf beiden Seiten (nicht für Anwendungen mit direkter UV-Strahlung empfohlen)
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:** -28°C bis 65°C

REMO TWO™ ANWENDUNGEN:

- Werbeschilder und temporäre Beschilderung
- Einmalige Werbefrafiken
- Verbraucherverpackung
- Werkzeugkästen

SR1808 – Klebepunkte (Glue dots) Heißschmelzkleber



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Stärke (mm)	Klebetyp	Stück/VPE
493977	5.0	1.0	Ablösbar	2000
493980	10.0	1.0	Ablösbar	2000
493978	5.0	1.0	Permanent	2000
493981	10.0	1.0	Permanent	2000
493979	5.0	1.0	Vertikal	2000
493982	10.0	1.0	Vertikal	2000

- Klebepunkte (Glue dots) mit Heißschmelzkleber
- Beidseitig klebend und druckempfindlich
- Erhältlich in 3 verschiedenen Ausführungen: ablösbar, dauerhaft klebend und mit vertikaler Klebekraft
- Ideal, um zwei Gegenstände miteinander zu verbinden, hält Gegenstände zusammen auf Verpackungen oder Druckerzeugnissen
- Farblos transparent
- Verpackt in handlichen Spendern
- Mit FDA-Zulassung

ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Verzeichnis Klettbänder

Klettbänder

Rollen.....46
Klettscheiben47
Klettband-Sets47



Klettbänder

Die Klettbänder von Essentra verfügen über einen starken Kleber mit schneller Klebewirkung direkt nach der Anwendung („Quick-Stick“). Die Produkte werden mit einer transparenten Polyester-Schutzfolie zur einfachen Ablösung geliefert.

Das Klettband von Essentra bietet eine starke und schnelle Klebewirkung direkt nach der Anwendung, um sowohl Kunststoffe mit geringer Oberflächenenergie, Wellpappe, Spanplatten, Glas, Holz oder pulverbeschichtetes Metall zu verbinden. Es ist eine hervorragende Option für Anwendungen wie:

- POS-Displays
- Gehäuse
- Musterbücher
- Verpackung
- Ausstellungsstücke
- Ordner- und Sammelmappen

Klettband - Spezifikationen:

- **Klebstoff:** auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung)
- **Material:** 100% Nylon mit transparenter Polyesterfolie
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 37°C
- **Gebrauchstemperatur:** -28°C bis 65°C



DENKEN SIE AN DIE "FLAUSCH"-SEITE!

Klettband – Rollen

Weiß

Artikelnummer		Breite (mm)	Länge Meter	Rollen pro Karton
Hakenseite	Flauschseite			
472437	472449	12.5	23	24
472439	472451	20.0	23	20
472440	472452	25.0	23	18

Schwarz

Artikelnummer		Breite (mm)	Länge Meter	Rollen pro Karton
Hakenseite	Flauschseite			
472431	472443	12.5	23	24
472433	472445	20.0	23	20
472434	472446	25.0	23	18



BEGINNEN SIE IMMER MIT EINER

**SAUBEREN
OBERFLÄCHE**

**AUF SCHMUTZIGEN, STAUBIGEN
UND/ODER ÖLIGEN OBERFLÄCHEN
HAFTET IHR KLEBEBAND NICHT**



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Klettband



Klettscheiben

Scheiben auf einer Rolle - weiß

Artikelnummer		Durchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Rollen pro Karton
Hakenseite	Flauschseite			
472459	472467	12.7	1440	6
472461	472469	19.1	1028	4
472462	472470	22.2	900	4

Scheiben auf einer Rolle - schwarz

Artikelnummer		Durchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Rollen pro Karton
Hakenseite	Flauschseite			
472455	472463	12.7	1440	6
472457	472465	19.1	1028	4
472458	472466	22.2	900	4

Klettband – passende Sets

vorgeschnittene Sets - weiß

Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (mm)	Sets/Karton
472472	25.4	25.4	5000
472474	25.4	50.8	2500
472476	25.4	76.2	2000
472478	25.4	101.6	1500
472480	25.4	127.0	1000

vorgeschnittene Sets - schwarz

Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (mm)	Sets/Karton
472471	25.4	25.4	5000
472473	25.4	50.8	2500
472475	25.4	76.2	2000
472477	25.4	101.6	1500
472479	25.4	127.0	1000

Verzeichnis Dichtungstreifen/Dichtungen



Duraco™ Großpackung (beständig gegen Säure, Ozon, Öl und Oxidation)	49
Hochdichtes Urethan (mit geringer Druckverformung)	50
PVC mit geringer Dichte (biegsam, wetterfest und oxidationsbeständig)	51



Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dichtungstreifen/Dichtungen



Wir bieten Dichtungstreifen/Dichtungen, die in anspruchsvollen Anwendungsbereichen, die starke Komprimierung, Widerstandsfähigkeit gegen das Eindringen von Flüssigkeit und Luft sowie Stoßbeständigkeit erforderlich machen, gute Leistungen bieten. Die einseitigen Klebebänder wurden für eine gleichermaßen gute Leistung in Innen- und Außenbereichen entwickelt.

Duraco™ Großpackung

Duraco™ Großpackung ist eine Mischung aus geschlossenen Zellen aus Neopren-Nitril und PVC. Das kostengünstige Produkt eignet sich für HVAC- und Außenanwendungen. Die Großpackung bietet hervorragende Beständigkeit gegen Ozon und Oxidation und weist eine gute Beständigkeit gegen Öl und Säure auf. Das Produkt verfügt außerdem über eine „Haut“ auf der nichtklebenden Seite, die zusätzliche Stabilität bietet. Ideal für:

- HVAC
- Allgemeine Industrieanwendungen
- Mansardendächer
- Staubabdichtung
- Fenster- und Türdichtungen
- Lichtabschottung

GROSSPACKUNG SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** Dauerhafter Kautschuk-basierter druckempfindlicher Kleber
- **Testmethode:** ASTM D1056
- **Dichte:** 64–112 kg/m³
- **Kompressionsablenkung:** 0,14–0,35 kgf/cm²
- **Druckverformung (50%):** 25 max.
- **Gebrauchstemperatur:** -29°C bis 66°C
- **Klassifizierung:** 2B1
- **Entflammbarkeit:** FMVSS 302, UL94 HF-1 ≥ 1/8"

Beständig gegen Säure, Ozon, Öl und Oxidation

	Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU!	472063	3.2	25.4	15.2	10
NEU!	472069	6.35	25.4	15.2	10
NEU!	472072	9.5	25.4	15.2	10
NEU!	472323	12.7	25.4	15.2	10

SOFORTVERSAND

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dichtungstreifen/Dichtungen

Duraco™ Hochdichtes Urethan (Poron™)

Duraco™ Hochdichtes Urethan (Poron™) Dichtungstreifen bestehen aus einem offenen Zellschaum, der unter Druck die Eigenschaften geschlossener Zellen aufweist. Dies ermöglicht eine äußerst geringe Druckverformung, gute Stoßfestigkeit und wenig Ausgasung. Es ist ideal für offene/geschlossene Dichtungsanwendungen:

- Elektrische Gehäuse
- Zugangstüren/-Paneele
- HVAC-Gehäuse
- Lüftungs- und Entlüftungsdichtung
- Beleuchtung
- Elektronik

mit geringer Druckverformung

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Kleber	Rollen pro Karton
NEU! 472078	3.2	25.4	15.2	Acryl	10
NEU! 472087	3.2	25.4	15.2	Kautschuk	10
NEU! 472081	6.35	25.4	15.2	Acryl	10
NEU! 472090	6.35	25.4	15.2	Kautschuk	10



HOCHDICHTES URETHAN SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoffe:** Dauerhafter Kautschuk-basierter druckempfindlicher Kleber oder permanenter druckempfindlicher Kleber auf Acrylbasis; das auf Kautschuk basierende Klebesystem umfasst eine Klebefolie zur Stabilitätserhöhung
- **Testmethode:** ASTM D1056
- **Dichte:** 240 kg/m³
- **Kompressionsablenkung:** 0.28–0.56 kgf/cm²
- **Druckverformung (50%):** 10 max.
- **Gebrauchstemperatur:** Kautschukbasiert: -29°C bis 66°C
Acrylbasiert: -29°C bis 88°C
- **Entflammbarkeit:** FMVSS 302 UL94 HBF ≥ 3/16"

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Dichtungstreifen/Dichtungen



Duraco™ PVC mit geringer Dichte

Duraco™ PVC-Dichtungstreifen mit geringer Dichte bestehen aus einem Schaum aus geschlossenen Zellen, der großen Barrierschutz gegen Feuchtigkeit und Luft bietet. Das PVC mit geringer Dichte verfügt über eine hervorragende Beständigkeit gegen Verwitterung und Oxidation, mit ausgezeichneter Anpassungsfähigkeit. Die Flexibilität bei geringen Temperaturen ist ideal für den Einsatz in Außenbereichen:

- HVAC
- Konstruktion
- Wohnmobile/Anhänger/Lastwagen
- Geräte
- Allgemeine Montage

biegsam; wetter- und oxidationsbeständig — schwarz

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 472098	12.7	12.7	7.6	20
NEU! 472099	12.7	19.1	7.6	13
NEU! 472100	12.7	25.4	7.6	10

PVC-SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** Dauerhafter Acryl-basierter druckempfindlicher Kleber
- **Testmethode:** ASTM D1667
- **Dichte:** 112 kg/m³
- **Kompressionsablenkung:** 0,14 kgf/cm²
- **Druckverformung (50%):** gering: 8 max., mittel: 17 max.
- **Gebrauchstemperatur:** gering: -40°C bis 88°C
mittel: -34°C bis 93°C
- **Entflammbarkeit:** FMVSS 302

Verzeichnis Rutschfestes Schaumband

Rutschfestes Schaumband53



Rutschfestes Schaumband



Dieses Band besteht aus strukturiertem Schaum auf der einen Seite mit einem Hochleistungs-Permanentkleber auf der anderen Seite. Ideal für Ladenthekenmatten oder die Unterseite von Displays, um Rutschen zu verhindern.

Rutschfestes Schaumband

Rollen

Artikelnummer	Dicke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
NEU! 471794	1.6	25.4	15.2	15
NEU! 471795	1.6	482	15.2	4
NEU! 471797	3.2	25.4	15.2	10
NEU! 471798	3.2	482	15.2	4

RUTSCHFESTES SCHAUMBAND - TIPPS:

- Verwenden Sie rutschfestes Schaumband an Laden- oder Displayregalen, um ein Rutschen der Produkte zu vermeiden.
- Verwenden Sie rutschfeste Schaumbandstücke, um Ihre Verkaufsnotizen und Merktzettel auf der Ladentheke zu befestigen.

RUTSCHFESTES SCHAUMBAND - SPEZIFIKATIONEN:

- **Klebstoff:** Auf Kautschukbasis - dauerhaft klebend (nicht zu empfehlen bei direkter UV-Strahlung)
- **Anwendungstemperatur:** 18°C bis 38°C
- **Gebrauchstemperatur:** -29°C bis 79°C

RUTSCHFESTES SCHAUMBAND - ANWENDUNGSBEREICHE:

- Mauspads
- Thekenmatten
- POS-Displays
- Kleingeräte
- Büroartikel
- Kissen
- Möbel

ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Verzeichnis Magnetprodukte

Magnetband55

Stahlband55



Magnetband-Produkte



Magnetband

Ideal für Aussteller und Displays, unser Magnetband bietet Premium-Acrylkleber für zuverlässige Qualität. Das Magnetband wird alternativ mit Schaumrückseite angeboten, die für unebene Oberflächen optimal ist.

- Ermöglicht die schnelle Auswechslung von Displays, was vor allem im Einzelhandel von Vorteil ist.
- Unser Magnetband kann auf Drucken, z.B. Plakate, oder POS-Displays angebracht werden, die dann eingelagert werden können.
- Wählen Sie aus unseren 3 Optionen, je nachdem, für welche Oberfläche Sie das Klebeband benötigen

1. Standardkleber

Zu empfehlen für langfristige Anwendung auf Aluminium, Stahl, Papier oder Karton.

2. Hochwertiger Kleber

Zusätzlich zu den Eigenschaften des Standardklebers haftet dieses Band gut auf ABS, PVC und Kunststoffsubstraten.

3. Schaumkleber

Ähnlich wie der Standardkleber zu empfehlen für Langzeitanwendungen, auch für raue Oberflächen und für den Außeneinsatz geeignet.

Breite (mm)	Länge (m)	Dicke (mm)	Magnettyp	Standardkleber Artikelnummer	Hochwertiger Kleber Artikelnummer	Schaumkleber Artikelnummer
12.5	30	1.5	Magn. A	493162	493165	493168
20	30	1.5	Gegenseitig	493163	493166	493169
25	30	1.5	Magn. B	493164	493167	493170

Technische Einzelheiten finden Sie auf unserer Webseite.

Stahlband – weiß

Stahlband stellt in Verbindung mit unserem Magnetband eine schmale, saubere, genaue und schnell zu verändernde Alternative zu anderen Befestigungsmöglichkeiten dar. Es hat eine glänzende weiße Oberfläche und ist, genau wie unser Magnetband, mit 3 Kleber-Optionen erhältlich. Wird auf 30m-Rollen geliefert.



Breite (mm)	Länge (m)	Dicke (mm)	Standardkleber Artikelnummer	Hochwertiger Kleber Artikelnummer	Schaumkleber Artikelnummer
12.5	30	0.2	493171	493174	493177
20	30	0.2	493172	493175	493178
25	30	0.2	493173	493176	493179

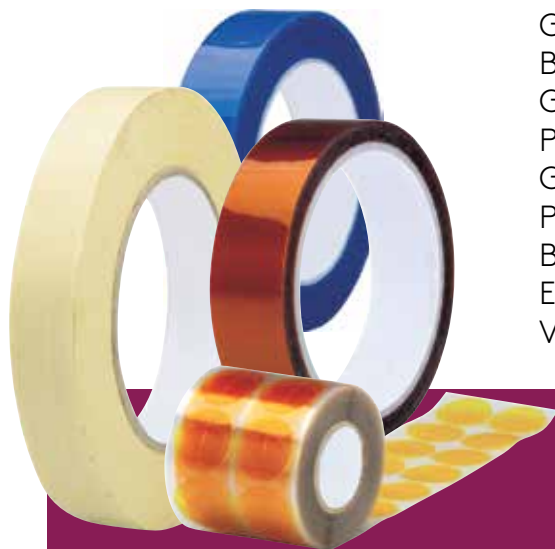
SOFORTVERSAND

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

55 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Verzeichnis Abdeckbänder



Polyimid-Klebeband	57
Glasgewebeband	57
Blaues Polyesterband	57
Grünes Polyesterband	57
Polyimidescheiben	58
Grüne Scheiben	58
Papierband.....	58
Blaue Scheiben	58
Eze-Wickelband	59
Viereckige Maskierungsscheiben	59

Abdeckbänder

Polyimid-Band bis zu +260 °C

Polyimid-Substrat

- Leistungsstarkes Abdeckband
- Hohe Chemikalienbeständigkeit und Abriebfestigkeit
- Geeignet für Pulverbeschichtung und Elektrobeschichtungs-Anwendungen (E-Coating)
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen

SR 1059



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
200/12	12.0	33	1
200/25	25.0	33	1
200/50	50.0	33	1

Glasgewebband, bis zu +250°C

Glasfasergewebe, weiß

- Problemlos und rückstandsfrei zu entfernen
- Beständig gegen Lösungsmittel und Abrieb
- Das dicht verwobene Glasgewebband gewährleistet hohe Reißfestigkeit
- Kann in Hochdruckanwendungen wie Sandstrahlen verwendet werden
- Geeignet für die Pulverbeschichtung und Nasslackierung

SR 1059



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
600/12	12.0	50	1
600/25	125	50	1

Blaues Band, bis zu 180°C

Polyester

- Das dünnere Band passt sich einfach an ungewöhnliche Formen an und kann zur Abdeckung gebogener Anwendungen verwendet werden.
- Schnellhaftend zur zeitsparenden Anwendung
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Banddicke von 25 µm

SR 1059



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
151/12	12.0	66	1
151/25	25.0	66	1
151/50	50.0	66	1

Grünes Polyesterband, bis zu +180 °C

Polyester

- Schnellhaftend zur zeitsparenden Anwendung
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Dieses Allzweckband eignet sich für die meisten Maskierungsanwendungen, einschl. Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Materialstärke: 38 µm dick

SR 1059



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Rollen pro Karton
100/12	12.0	66	1
100/18	18.0	66	1
100/25	25.0	66	1
100/30	30.0	66	1
100/40	40.0	66	1
100/50	50.0	66	1
100/75	75.0	66	1
100/100	100.0	66	1
330/250	250.0	66	1
300/450	450.0	66	1

KOSTENLOSE MUSTER ERHÄLTlich

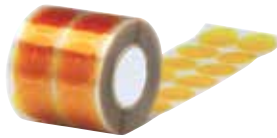
Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Abdeckbänder

Polyimid-Scheiben, bis zu +260°C SR 1058

Polyimid-Substrat

- Hochleistungs-Abdeckscheiben
- Hohe Chemikalienbeständigkeit und Abriebfestigkeit
- Geeignet für Pulverbeschichtung und Elektrobeschichtungs-Anwendungen (E-Coating)
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Rollen pro Karton
460513	12.0	2000	1
460514	25.0	500	1
460515	40.0	250	1
460516	50.0	250	1

Grüne Scheiben, bis zu 180°C

SR1058

Polyester

- Schnellhaftend zur zeitsparenden Anwendung
- Diese Allzweckscheiben eignen sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen, einschl. Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Rollen pro Karton
460501	12.0	2000	1
460502	15.0	2000	1
460503	18.0	1000	1
460504	20.0	1000	1
460505	25.0	500	1
460506	30.0	500	1
460507	40.0	250	1
460508	50.0	250	1

Papierband, bis zu 180°C

SR 1059

Krepppapier

- Maskierungsband in drei Krepppapier-Ausführungen, jeweils für verschiedene Temperaturbereiche zwischen +80°C und +180°C
- Allzweck-Maskierungsband für die meisten Niedertemperaturanwendungen. In Verbindung mit synthetischen Emaillefarben, Zellulose- und Acryllacken verwendbar



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Maximale Temperatur	Rollen pro Karton
400/25	25.0	50	+80°C	1
500/25	25.0	50	+135°C	1
900/25*	25.0	50	+180°C	1

* Dieses Maskierungsband ist mit einem neuen Silikon-Klebesystem versehen, das speziell für Hochtemperaturanstriche entwickelt wurde.

Blaue Scheiben, bis zu 180 °C

SR 1058

Polyester

- Diese Allzweckscheiben eignen sich für die meisten Maskierungsanwendungen, einschließlich Pulverbeschichtungen und Eloxieren
- Schnellhaftend zur zeitsparenden Anwendung
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Rollen pro Karton
460509	12.0	2000	1
460510	25.0	500	1
460511	40.0	250	1
460512	50.0	250	1

Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

Maskierungsbänder

Eze-Wickelband, bis zu +204 °C SR 1059

Silikonkautschuk

- Automatisch verschmelzendes Klebeband, das sich mit dem Werkstoff zu einer homogenen, dichten Masse verbindet
- Bildet bei Zimmertemperatur binnen 24 Stunden oder bei +180 °C binnen 4 Minuten eine homogene Masse
- Ohne Klebemittel, daher sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Lässt sich problemlos auf unregelmäßig geformte Objekte auftragen



Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (mm)	Rollen pro Karton
800/1	25.4	10.9	1

Viereckige Maskierungsscheiben

SR 1183

Polyimid-Substrat

- Leistungsstarke Maskierungsscheiben
- Hohe Chemikalienbeständigkeit und Abriebfestigkeit
- Geeignet für Pulverbeschichtung und E-Coating
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Maße (mm)	Quadrate pro Rolle	Rollen pro Karton
499010	6x6	5000	1
499011	9x9	5000	1
499012	12x12	5000	1
499013	15x15	2000	1
499014	19x19	2000	1
499015	25x25	2000	1

Viereckige Maskierungsscheiben SR 1183

Polyester

- Schnellhaftend und zeitsparend bei eiligen Anwendungen
- Diese Allzweckscheiben eignen sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen, einschließlich Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Maße (mm)	Quadrate pro Rolle	Rollen pro Karton
499821	6x6	5000	1
499822	9x9	5000	1
499667	12x12	5000	1
499668	15x15	2000	1
499669	19x19	2000	1
499823	25x25	2000	1

SOFORTVERSAND

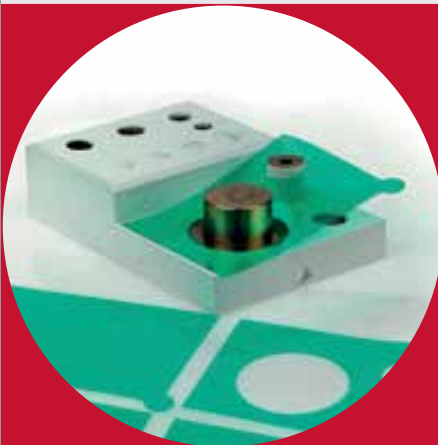
Das Produkt sollte vor der Nutzung in der Anwendung getestet werden.

59 tel | **0180 389 0089** (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | **0180 389 0980**

MASKIERUNGSLÖSUNGEN AN IHRE ANFORDERUNGEN ANGEPASST!

- Essentra fertigt eine Reihe von Stanzungen
- Kundenspezifische Maskierungslösungen
- Magnetische Maskierung - in vom Kunden gewünschten Formen erhältlich
- Vakuumgeformter Kunststoff
- Kautschukmaskierung - mit kundenspezifischem Explosionsschutz



Wie Ihre Anforderungen auch aussehen mögen - sprechen Sie mit dem für Sie zuständigen Vertriebsmitarbeiter, um weitere Informationen zu erhalten.

Verzeichnis industrielle Reinigungstücher

Industrielle Reinigungstücher

- Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Einweg 62
- Alkoholgetränkte Reinigungstücher –
wiederverschließbare Packung 62
- Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Behälter 62



***Beginnen Sie immer mit einer
sauberen Oberfläche***

SOFORTVERSAND

61 tel | 0180 389 0089 (Festnetzpreis 9ct/Min., Mobilfunkpreise max. 42 ct/Min.)

fax | 0180 389 0980

Industrielle Reinigungstücher

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Einwegpackungen

Eigenschaften:

- Mit hochkonzentriertem Alkohol getränkt
- Einweg-Folienverpackung zum einfachen Aufreißen
- Löst die meisten Rückstände sicher und effektiv
- Eignet sich hervorragend als Entfetter
- Anwendungen: allgemeine Nutzung, Industrie, Fertigung

Spezifikationen:

- Material: Polyester-Zellulose - schwere Qualität
- 96 % IPA/4 % entionisiertes Wasser
- Hergestellt in den USA



Artikel-Nr.	Abmessungen (mm)	Reinigungstücher/Box
6-C43	102 x 76	60
6-C86-EFP	203 x 152	30

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – wiederverschließbarer Beutel

Eigenschaften:

- Alkoholgetränkt in einem wiederverschließbaren Beutel
- Eignet sich hervorragend als Entfetter
- Anwendungen: allgemeine Nutzung, Industrie, Fertigung

Spezifikationen:

- 70 % IPA/30 % entionisiertes Wasser
- Hergestellt in den USA



Artikel-Nr.	Material	Abmessungen (mm)	Reinigungstücher/Beutel
6-LS7030	Polyester-Propylen	279 x 229	30
6-LS7030-PC-24	Polyester-Zellulose	229 x 229	30

Alkoholgetränkte Reinigungstücher – Behälter

Eigenschaften:

- Alkoholgetränkte perforierte Rolle
- In einem Behälter mit Federdeckel, um Austrocknen zu vermeiden
- Alkohol sättigt und verdunstet schnell
- Anwendungen: allgemeine Nutzung, Industrie, Fertigung

Spezifikationen:

- Material: Polyester-Zellulose
- Hergestellt in den USA



Artikel-Nr.	Spez.	Abmessungen (mm)	Reinigungstücher/Behälter
6-LS7030-585	70 % IPA/30 % entionisiertes Wasser	127 x 216	100
6-LS7030-685	96 % IPA/4 % entionisiertes Wasser	153 x 216	100
6-LS7030-917	96 % IPA/4 % entionisiertes Wasser	229 x 432	35

Industrieanwendung

BRANCHE/ ANWENDUNG	Trägermaterial			
	TRANSFER	GEWEBE	FOLIE	SCHAUM UND MEHR
Point of Sale (POS)	Duraco™ ATG	2461 – Für allgemeine Zwecke 2811 – Hochleistungskautschukklebeband	8965 Duraco™ Rot DK Film™ – Für allgemeine Zwecke 4951 – Banner-Klebeband	Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Duraco High Bond™ Remo One™ Remo Two™ Rutschfestes Schaumband Klettband Magnetband Stahlband
Büromaterial und Postversand	1431 – Für allgemeine Zwecke mit dünnerer Folie 1531 – Für allgemeine Zwecke	DSTF – Einfach 2421 – Einfach 2461 – Für allgemeine Zwecke	4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Druckereien und Verede- lungs- unternehmen	1531 – Für allgemeine Zwecke Duraco™ ATG	DSTF – Einfach 2421 – Einfach 2461 – Für allgemeine Zwecke 2811 – Hochleistungskautschukklebeband	4951 – Banner-Klebeband 8965 Duraco™ Rot 4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Remo One™
Beutelverschluss (Polythenbeu- tel und flexible Verpackung)			4813 – Für allgemeine Zwecke – dauerhaft 4123 – Leistungsstark – dauerhaft 8606 PERM/PEEL – Einfach 4503 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Spleißen	Duraco™ ATG	2461 – Für allgemeine Zwecke 2441 – Mit leistungsstarkem, modifiziertem Acrylkleber	4181 PERM/PEEL – Für allgemeine Zwecke	
Kistenverschluss (Herstellung von Wellkartons)			4999 – Für allgemeine Zwecke mit dickerer Folie	
Namensschilder, Abzeichen und Fotografie		2811 – Hochleistungskautschukklebeband	4951 – Banner-Klebeband 8965 Duraco™ Red DK Film™ – Für allgemeine Zwecke	Twin Stick™ Dubl Kote™ Magnetband Stahlband
Produkt- herstellung		2421 – Einfach DSTF – Einfach 2331 – Mit leistungsstarkem Acrylkleber	8965 Duraco™ Rot	Duraco High Bond™ Twin Stick™ Dubl Kote™ Dubl Kote™ Acryl Klettband Magnetband Stahlband Duraco™ Großpackung Duraco™ Hochdichtes Urethan (Poron™) Duraco™ PVC mit geringer Dichte

ALLE ARTIKEL SIND AB LAGER LIEFERBAR

Anwendungshinweise

Allgemeine Klebermerkmale

Auf Kautschukbasis

- Hohe Anfangshaftung
- Etwas Haftungs Aufbau
- Gute Scherfestigkeit
- Beständigkeit gegenüber moderaten Temperaturen
- Angemessene UV-Beständigkeit
- Schlechte Beständigkeit gegenüber Weichmachern

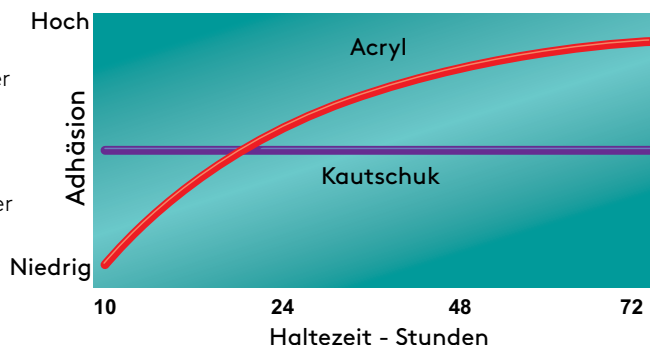
Auf Acrylbasis

- Mittelstarke Anfangshaftung
- Schrittweiser Aufbau der Klebung
- Hohe Scherfestigkeit
- Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen
- Hervorragende UV-Beständigkeit
- Gute Beständigkeit gegenüber Weichmachern

Kautschukbasis: Kleber auf Kautschukbasis sind für viele Anwendungen das kosteneffektivste Produkt. Durch die Fähigkeit zur sofortigen Haftung auf unterschiedlichen Oberflächen sind sie bei doppelseitigen Schaumstoffklebebandern die erste Wahl.

Acrylbasis: Reine Acrylkleber neigen dazu, UV-Bestrahlung besser standzuhalten als auf Kautschuk basierende Kleber. Kleber auf Kautschukbasis verlieren ihre Haftung bei direkter Einstrahlung schneller. Kleber auf Acrylbasis sind widerstandsfähig gegenüber Weichmachern, wie man sie in Material wie beispielsweise flexiblem PVC findet. Kleber auf Kautschukbasis werden von Weichmachern angegriffen und zersetzen sich zu einer zähflüssigen Substanz. Bei Klebern auf Acrylbasis ist im Allgemeinen eine längere Setzzeit erforderlich, bis eine gute Haftung entsteht, normalerweise 24 bis 72 Stunden.

Kautschuk gegenüber Kleber
Haftungs Aufbau auf Metalloberflächen



Lösbare Kleber

Der Kleber Remo One™ wird nicht für die Nutzung auf Tapeten oder angestrichenen Wandbauplatten empfohlen. Tapeten können abblättern, wenn das Klebeband entfernt wird. Gestrichene Wandbauplatten müssen bei jeder Anwendung in nicht einsehbaren Bereichen getestet werden, denn die Qualität von Farbe und Wandbauplatte ist dafür maßgeblich, wie gut diese Produkte entfernt werden können. Bei Glas, durch das der Kleber der Sonne ausgesetzt ist, nimmt die Haftungsleistung des Klebebands mit der Zeit ab.

Um Remo One™ zu entfernen, ziehen Sie langsam eine Ecke des Klebebands ab, um es von der Oberfläche, an der es hängt, zu lösen. Ziehen Sie vorsichtig das auf der Oberfläche verbleibende Klebeband ab und entsorgen Sie es.

Anwendungstests

Wir empfehlen, dass Anwendungstests für alle Anwendungen durchgeführt werden, vor allem für die folgenden:

- Oberflächen mit Pulverbeschichtung - die Oberflächenspannung ist unterschiedlich hoch.
- UV-gehärteter Überzug - ein sehr schwieriger Untergrund für Kleber. Aussparungen an der Oberfläche können erforderlich sein.

Anwendungshinweise

Allgemeine Richtlinien

Bei sehr rauen Oberflächen ist ein dickerer Schaumstoff erforderlich, um die Unregelmäßigkeiten zu füllen.

Eine Faustregel für die Haftung von Schaumstoffklebeband ist 0,35 bis 0,7 kg je cm² des Klebebands. Die Bedingungen und Variablen in bestimmten Anwendungen können unterschiedliche Belastungen hervorrufen und somit die Klebekraft beeinträchtigen.

Wie wirkt sich die Vorbereitung der Oberfläche auf die Leistung des Produkts aus?

Schmutz, Öl, Farbe, Staub, Trennmittel, Hemmstoffe und sonstige Fremdkörper auf der Oberfläche des Substrats können den Kleber beeinträchtigen und sich negativ auf die Haftung auswirken. Eine Vorbereitung der Oberfläche kann erforderlich sein, um die Fremdstoffe zu beseitigen und die Leistung des Klebers zu steigern. Die beste Reinigungsmethode zur Oberflächenvorbereitung wird durch die Art des Substrats bestimmt.

Die drei Hauptarten zum Vorbereiten von Oberflächen sind:

1. Allgemeine Reinigung

Nutzen Sie eine je zur Hälfte aus Isopropyl-Alkohol und Wasser bestehende Mischung für die meisten Oberflächen, trocknen Sie sie mit einem sauberen und fussel-freien Tuch. Stellen Sie vor dem Aufbringen des Klebebands sicher, dass die Oberfläche vollständig trocken ist. Wenn sich auf der Oberfläche beispielsweise nur Staub oder lose Partikel befinden, genügt ein sauberes und fussel-freies Tuch, um die Oberfläche vorzubereiten.

2. Reinigung mit einem Lösemittel

Verwenden Sie ein Lösemittel wie Azeton oder Isopropanol und trocknen Sie die Oberfläche mit einem sauberen und fussel-freien Tuch. Stellen Sie vor dem Aufbringen des Klebebands sicher, dass die Oberfläche vollständig trocken ist.

3. Abschleifen

Zur Entfernung von Folien, Oberflächenbehandlungen und Farbe. Oft gefolgt von einer Reinigung mit Lösemitteln.

Hinweis: Bei Anwendungen, bei denen das Klebeband auf bedrucktes oder beschichtetes Material aufgebracht wird, kann das Abschleifen überflüssig und die Haftung des Klebebands erhöht werden, wenn man die Fläche, auf der das Klebeband haften soll, abgeklebt wird. Dies kann vor dem Beschichten des Substrats oder später bei der Oberflächengrundierung geschehen.

Welche anderen Faktoren wirken sich auf die Adhäsion aus?

Es gibt viele Faktoren, die die Haftung zwischen zwei Materialien beeinflussen können. Nachstehend sind allgemeine Faktoren aufgeführt, die man kennen muss, um die richtige Kombination aus Material und Kleber zu bestimmen:

- Temperatur
- Ultraviolettes Licht
- Feuchtigkeit
- Oberflächenbeschichtungen
- Chemikalien
- Physische Belastungen
- Zeit
- Oberflächenkontakt



ESSENTRA

KOSTENLOSE MUSTER

TESTEN SIE VOR DEM KAUF!

PHONE 0180 389 0089

(FESTNETZPREIS 9CT/MIN., MOBILFUNKPREISE MAX. 42 CT/MIN.)

FAX 0180 389 0980

EMAIL sales@essentraspecialitytapes.de



3 EINFACHE
BESTELL-
OPTIONEN

