

1TAPES



Industrieklebebänder

Industrial tapes

Einseitige und doppelseitige Klebebänder für industrielle Anwendungen
Single and double-sided adhesive tapes for industrial applications

Doppelseitiges Vliesklebeband // double-sided fleece adhesive tape

Dünn, flexibel und anschmiegsam

- | Per Hand einreißbar
- | Zum Verkleben und Ausrüsten von verschiedenen Materialien wie Folie, Papier, Pappe, Schaumstoff, Textil oder Kunststoff
- | Sehr gutes Haftungsvermögen mit einer hohen Anfangshaftung
- | Passen sich durch die geringe Dicke unregelmäßigen Oberflächen an

- | Tearable by hand
- | For bonding and finishing different materials such as foil, paper, cardboard, foam, textil or plastic
- | Excellent adhesive properties with high initial adhesion
- | Adapt to irregular surfaces due to the low thickness



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER ADHESIVE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-4112		Vliesträger fleece	Polyacrylat polyacrylate	19 19	transluzent translucent	0,10 mm 0.10 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m	-20°C bis +60°C (kurzzeitig bis +80°C) -20°C to +60°C (short term +80°C)

Doppelseitige Folienklebebänder // double-sided film adhesive tapes

Formstabile Klebebänder mit dünnem Folienträger

- | Unterschiedlichste Trägerfolien für verschiedenste Ansprüche mit hoher Reißfestigkeit
- | Sehr gute Anfangshaftung sowie Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- | Zum Verbinden und Montieren von verschiedenen flachen und glatten Materialien wie Metall, Kunststoff, Glas und Papier

- | Form stable adhesive tapes with thin foil carrier
- | Different thin carrier with high tensile strength for different demands
- | Excellent adhesive properties, weather and ageing resistant
- | To combine and assembling of diverse flat and smooth materials such as metal, plastic, glass and paper



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-4210		PET	Acrylat acrylic	18 18	transparent transparent	0,205 mm 0.205 mm	ab 4 - 1000 mm 25/50 m from 4 - 1000 mm 25/50 m	bis +60°C to +60°C
WT-4211		PET	Acrylat acrylic	6,8 6.8	hoch transparent high clear	0,14 mm 0.14 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m	bis +120°C to +120°C)
WT-4217		PET	Acrylat acrylic	21 21	transparent transparent	0,15 mm 0.15 mm	ab 4 - 1000 mm 25/50 m from 4 - 1000 mm 25/50 m	-30°C bis +120°C -30°C to +120°C
WT-4710		PVC	Acrylat acrylic	16 16	weiß white	0,225 mm 0.225 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m	bis +90°C to +90°C

Doppelseitiges hochtransparentes Acrylatklebeband // highly transparent acrylic adhesive tape

Klebeband für eine dauerhafte und unsichtbare Verbindung

- | Hohe Anfangshaftung und extra starke Klebkraft
- | Speziell für dauerhafte und „unsichtbare“ Verklebungen
- | UV-, Weichmacher-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- | Bestens geeignet für Glas, Acrylglas, Kunststoff oder Edelstahl

- | Adhesive tape for permanent and invisible adhesion
- | high adhesive properties and extra strong adhesive power
- | particular for permanent „invisible“ adhesions
- | UV-, plasticizers-, weather- and ageing resistant
- | suits perfectly for glass, acrylicglass, plastics or stainless steel



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-4402*		Trägerlos carrierless	Acrylat acrylic	37	hoch- transparent high clear	0,50 mm ± 10% 0.50 mm ± 10%	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)
WT-4403		Trägerlos carrierless	Acrylat acrylic	37	hoch- transparent high clear	1,00 mm 1.00 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)

* auch mit Papierliner/Papierabdeckung erhältlich // also available with paper liner/paper cover

Doppelseitiges Acrylatklebeband // double-sided acrylic adhesive tape

Klebeband für höchste Anforderungen und eine dauerhafte Verbindung

- | Hohe Anfangshaftung und extra starke Klebkraft
- | Sehr hohe Scher- und Schälbelastbarkeit, Temperatur-, UV-, Witterungsbeständigkeit
- | Gleicht materialbedingte Ausdehnungs- und Spannungsunterschiede aus

- | adhesive tape for the highest requirements and a permanent adhesion extremely strong immediate and permanent adhesive power
- | very high shear and peel strength, temperature, UV, weathering resistance
- | compensates for material-related expansion and tension differences



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-4411		Acrylschaum acrylic foam	Acrylat acrylic	42 42	weiß white	0,80 mm 0.80 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)
WT-4414		Acrylschaum acrylic foam	Acrylat acrylic	42 42	weiß white	1,2 mm 1.2 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)
WT-4424		Acrylschaum acrylic foam	Acrylat acrylic	52 52	grau grey	1,2 mm 1.2 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)
WT-4450		Acrylschaum acrylic foam	Acrylat acrylic	35 35	grau grey	0,64 mm 0.64 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	- 40°C bis +100°C (kurzzeitig bis +160°C) -40°C to +100°C (short term +160°C)
WT-4451		Acrylschaum acrylic foam	Acrylat acrylic	47 47	grau grey	0,64 mm 0.64 mm	ab 6 - 450 mm 11/33 m from 6 - 450 mm 11/33 m	bis +80°C (kurzzeitig bis +150°C) to +80°C (short term +150°C)

Wiederentfernbar doppelseitige Klebebänder // removable double-sided tapes

Beidseitig rückstandsfrei entfernbares Band

- Auf nahezu allen Oberflächen universell einsetzbar
- Zur Verklebung und Kaschierung verschiedener Materialien wie Teppiche, Displays, Schilder, etc.
- residue - free removable on both sides
- can be used universally on almost all surfaces
- for bonding and laminating different materials such as carpets, displays, signs, etc.

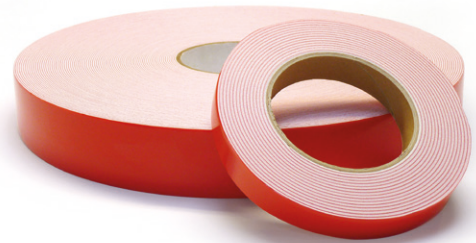


PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT4712		PVC	Acylat acrylic	7,4 7.4	transluzent translucent	0,22 mm 0.22 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m	bis +90°C to +90°C
WT4342		Gewebe cloth	Kautschuk rubber	10 10	weiß white	0,31 mm 0.31 mm	ab 6 - 450 mm 25 m from 6 - 450 mm 25 m	- 30°C bis +80°C - 30°C to +80°C

Doppelseitige PE - Schaumbänder // double-sided PE - foams

Schaumklebebänder speziell für unterschiedliche Materialien

- Permanent elastisch
- Gleicht materialbedingte Ausdehnungs- und Spannungsunterschiede aus
- Geeignet als Dichtung und Vibrationsschutz
- Sehr gute UV-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- foam tape aspecially for diffrent materials
- permanent elastical
- compensates for material-related expansion and tension differences
- suitable as seal- and vibration protection
- excellent UV-, weather- and ageing resistant



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICK- NESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-4514		PE-Schaum 100 kg/m³ PE-foam	Acrylat acrylic	22 22	weiß white	1,10 mm 1.10 mm	ab 6 - 1000 mm 25/50 m from 6 - 1000 mm 25/50 m	- 30°C bis +80°C (kurzzeitig bis +120°C) -30°C to +80°C (short term +120°C)
WT-4516		PE-Schaum 65 kg/m³ PE-foam	Acrylat acrylic	32 32	weiß white	1,60 mm 1.60 mm	ab 6 - 1000 mm 25 m from 6 - 1000 mm 25 m	- 30°C bis +80°C (kurzzeitig bis +120°C) -30°C to +80°C (short term +120°C)
WT-4533		PE-Schaum 100 kg/m³ PE-foam	Acrylat acrylic	22 22	schwarz black	1,1 mm 1.1 mm	ab 6 - 1000 mm 25/50 m from 6 - 1000 mm 25/50 m	- 30°C bis +80°C (kurzzeitig bis +120°C) -30°C to +80°C (short term +120°C)
WT-4535*		PE-Schaum 100 kg/m³ PE-foam	Acrylat acrylic	22 22	schwarz black	1,0 mm 1.0 mm	ab 6 - 1000 mm 25/50 m from 6 - 1000 mm 25/50 m	- 30°C bis +80°C (kurzzeitig bis +120°C) -30°C to +80°C (short term +120°C)

* speziell für niederenergetische Oberflächen // for low energetic surfaces

Gewebebänder // cloth tapes

Für eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten

- | Ideal zum Verbinden, Befestigen, Bündeln, Reparieren oder Abdichten
- | Große Farbvielfalt, perfekt zum Kennzeichnen in der Industrie
- | Verschiedene Ausführungen für vielseitige Anwendungsmöglichkeiten
- | for a wide range of applications
- | Ideal for connecting, attaching, combining, repairing or sealing
- | huge variety of colours, perfect for marking in industry
- | different types for a wide range of applications



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	OBERFLÄCHE SURFACE	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH
WT-5564		Gewebe, PE-beschichtet cloth, PE-coated	matt matt	Kautschuk rubber	9 9	grau grey	0,28 mm 0.28 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m
WT-5543		Gewebe, polymerbeschichtet cloth, polymer coated	matt matt	Synthesekautschuk synthetic rubber	9 9	versch. Farben various colours	0,28 mm 0.28 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m
WT-5562		Gewebe, PE-beschichtet cloth, PE-coated	matt matt	Naturkautschuk natural rubber	7 7	versch. Farben various colours	0,3 mm 0.3 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m
WT-5561		Gewebe, PE-beschichtet cloth, PE-coated	glänzend glossy	Naturkautschuk natural rubber	10 10	versch. Farben various colours	0,3 mm 0.3 mm	ab 4 - 1000 mm 50 m from 4 - 1000 mm 50 m

Hochtemperaturbänder // high temperature tapes

Zum Abdecken und Fixieren bei hohen Temperaturen

- | Hochleistungs-Silikonkleber – rückstandsfrei entfernbar
- | Extrem Hitze- und UV-beständig
- | Geeignet zum Abdecken, Abkleben oder Isolieren
- | for covering and fixation in high temperatures
- | high performance silicone adhesive - removable without residue
- | extremely heat- and UV-resistance
- | suitable for covering, masking or insulating



PRODUKT ITEM NO.	MUSTER SAMPLE	TRÄGER CARRIER	KLEBER GLUE	KLEBKRAFT ADHESION N/25MM	FARBE COLOUR	DICKE THICKNESS	BREITE/LÄNGE WIDTH/LENGTH	TEMP.-BESTÄNDIGKEIT TEMPERATURE RESISTANCE
WT-5230		Polyesterfolie PET foil	Silikon silicone	8 8	grün green	0,09 mm 0.09 mm	ab 3 - 900 mm 66 m from 3 - 900 mm 66 m	bis +220°C to 220°C
WT-5234		Polyesterfolie PET foil	Silikon silicone	7,0 7.0	blau blue	0,06 mm 0.06 mm	ab 3 - 900 mm 66 m from 3 - 900 mm 66 m	bis +240°C to 240°C
WT-6332		Glasfaser glass fibre	Silikon silicone	8,5 8.5	weiß white	0,12 mm 0.12 mm	ab 6 - 1000 mm 30 m from 6 - 1000 mm 30 m	bis +260°C to 260°C



1A Tapes GmbH

Mittelstraße 9
07554 Korbußen
Germany

Phone: +49 36602 2891 00

E-Mail: order@1atapes.de

www.1atapes.de

A 092023

1A Tapes GmbH

Bestellen Sie jetzt ganz einfach
über unseren Shop:



1A Tapes GmbH

Order now simply via our shop:



www.1atapes.de

Es gelten unsere AGB, diese finden Sie auf unserer Webseite.
Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

www.1atapes.de

Our GTC apply, you can find them on our website.
Misprints, errors and changes reserved.