

Kapitel 1: Dicht- und Klebstoffe Klebebänder ein- und beidseitig Reinigen, Versiegeln, Schützen

Untergruppe

1.1 Dicht- und Klebstoffe

1. Soudal Dichtungsmassen und Klebstoffe
2. Sprühkleber



SOUDAL



1.2 Reinigen, Versiegeln

1. Glas-, Klebstoff- und Industrie-Reiniger
3M Hochleistungstücher und Fleckenradierer
2. Putzpapier, Stahlwolle



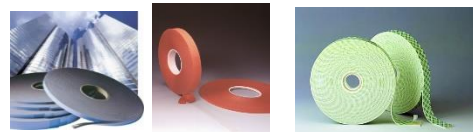
1.3 Einseitige Klebebänder

1. Feinkrepp, Gewebebänder, Packbänder
2. Butylbänder, Butylschnur
3. **3M** Hochleistungsdichtband 4411 + 4412



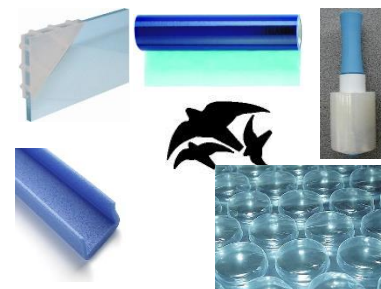
1.4 Beidseitige Klebebänder

1. Spiegelbänder
2. Montagebänder, Redacryl,
3. Glazingmount für Fassadenbau



1.5 Schützen

1. Scotch-Bumpons Elastikpuffer,
Splitterschutz für Spiegel,
Fensterschutzfolie, Aufkleber Raubvögel,
Glas-Schutzecken
2. NOMAPACK® Verpackungslösungen
Luftpolsterfolie,
Hand- und Palettenwickelfolie





Spiegelsilikon Soudal MIR-O-BOND

MIR-O-BOND ist ein hochwertiger, dauerelastischer, einkomponentiger Klebstoff auf Silicon-Basis. Zur spannungsausgleichenden Verklebung von Spiegelementen.

- Sehr gut verarbeitbar
- Farbecht und UV-beständig
- Nach Aushärtung dauerelastisch
- Sehr gute Haftung auf vielen Materialien
- Greift Spiegelbeschichtungen gemäß DIN EN 1036 nicht an

Bitte beachten Sie auch die DIN EN 1036, speziell das Beiblatt 1 sowie die Technische Richtlinie des Glaserhandwerks Nr. 11, 4. Auflage 2006 „Montage von Spiegeln“.

Inhalt: 300 ml
Farbe: Lichtgrau



Artikelnr.	Bestellware	Farbe	Inhalt/Kartusche	VE	Kartoninh.
64620	Spiegelsilikon MIR-O-Bond	Lichtgrau	310 ml	15 St.	15 St.

Spiegelkleber Soudaseal MIRROR

SODASEAL MIRROR ist ein hochwertiger, neutraler, einkomponentiger, dauerelastischer Spiegelkleber auf **MS Polymer® - Basis** mit sehr hoher Anfangshaftung. Zur spannungsausgleichenden Verklebung von Spiegelementen.

- Für Sanitäranwendungen geeignet
- Greift Spiegelbeschichtungen gemäß DIN EN 1036 nicht an
- **Sehr hohe Anfangshaftung,**
- Nahezu geruchlos
- Wasserfest
- Farbecht und UV-beständig
- Sehr emissionsarm EC1+ / Für gesundes Wohnraumklima

Bitte beachten Sie auch die DIN EN 1036, speziell das Beiblatt 1 sowie die Technische Richtlinie des Glaserhandwerks Nr. 11, 4. Auflage 2006 „Montage von Spiegeln“.

Inhalt: 290 ml
Farbe: Grau



Artikelnr.	Bestellware	Farbe	Inhalt/Kartusche	VE	Kartoninh.
64621	Spiegelkl. Soudaseal Mirror	Grau	290 ml	12 St.	12 St.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt



Silirub 2 Neutralsilikon

Silirub 2 ist ein hochwertiger, elastischer Einkomponenten-Dichtstoff auf Silikon-Basis.

Silirub 2 ist mit den meisten Systemen zur Vorverklebung für Isolierdoppelverglasungen und konventionellen PVB-Folien kompatibel.

- Sehr einfach aufzubringen
- Farbbeständig und UV-beständig
- Dauerelastisch nach Aushärtung
- Sehr gute Haftung auf vielen Materialien
- Neutral, nicht korrosiv

Inhalt: 300 ml

Farben: Transp., Weiß, Grau, Schwarz, Dunkelbraun.



Artikelnr.	Farbe	Inhalt/Kartusche	VE	Kartoninh.
64600 Silirub 2 Bestellware	Transparent	300 ml	15 St.	15 St.
64601 Silirub 2 Bestellware	Weiß	300 ml	15 St.	15 St.
64602 Silirub 2 Bestellware	Grau	300 ml	15 St.	15 St.
64603 Silirub 2 Bestellware	Schwarz	300 ml	15 St.	15 St.
64604 Silirub 2 Bestellware	Dunkelbraun	300 ml	15 St.	15 St.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

MAPA plast Winkeldüse

Zum Abdichten schwer zugänglicher Fugen.
Für alle handelsüblichen Silikon- und Acrylkartuschen



Artikelnr.	Inhalt/Pkg
64109 Winkeldüse	2 St.

Sprühkleber

Für verlässliche Verklebungen

Anwendung: Zum Verkleben von Holz, Stoffen, Karton, Metallen, Schäumen, Kunststoffen, Folien u.v.a.

Eigenschaften: Hohe Ergiebigkeit durch verstellbare Sprühdüse, schnelle Trockenzeit.

Lieferform: Dosen zu 500 ml



Artikelnr.

Kartoninh.

64001 Sprühkleber MAPA

12 Dosen

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Glas - Schaumreiniger

Hoch und schnell wirksamer Schaum zum Reinigen von Glasflächen, Fenster (einschl. Rahmen), Fliesen, Kacheln, Email, Windschutzscheiben.

Löst rasch Fette, Öle, Insekten, Nikotin etc.

Der Schaum haftet auch gut an senkrechten Flächen, schmiert nicht, klebt nicht und trocknet streifenfrei auf.

Lieferform: Dosen zu 500 ml



Artikelnr.	Inhalt/VE	VE	Kartoninh.
64300 Schaumreiniger	500 ml	1 Dose	12 Do.

UV - Reiniger

Einwandfreie UV-Klebeverbindung setzt absolut saubere Kontaktflächen voraus.

Dieser FCKW- und CKW-freie UV-Reiniger bietet dafür die ideale Reinigungswirkung.

Eigenschaften: Sehr kurze Abluftzeit.
Auch für andere Reinigungsaufgaben zu verwenden.

Lieferform: Dosen zu 400 ml



Artikelnr.	Inhalt/VE	VE	Kartoninh.
64306 UV-Reiniger Conloc	400 ml	1 Dose	12 Do.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

3M Industriereiniger auf Limonenbasis

Für schwer zu entfernende Verunreinigungen wie Fette, Öle und Klebstoffe bestens geeignet.

Schonende Reinigung von: Empfindlichen Aluminium- und Edelstahloberflächen, den meisten lackierten Oberflächen und allen herkömmlichen Kunststoffen sowie Glas.

Auf Limonenbasis, ohne chlorierte Lösungsmittel, pH-neutral, nicht korrosiv.

Lieferform: 500 ml



Artikelnr.	Inhalt/VE	VE	Kartoninh.
64305 3M Industriereiniger	500 ml	1 Dose	12 Do.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10 % Rabatt

Invisible-Shield Reinigungspaste

Der professionelle Tiefenreiniger. Entfernt gründlichst von allen harten Oberflächen (Glas, Fliesen, Chrom, Edelstahl usw.)

Mineralablagerungen, organische Rückstände, Verkrustungen, Flecken usw.

Lieferform: 300 ml Flasche



Artikelnr.	Inhalt/VE	VE
64353 Invisible-Shield Reinigungspaste	300 ml	1 Flasche

Invisible-Shield Oberflächenversiegelung



ohne Schutz
Partikel aller Art krallen sich in den Oberflächen geradezu fest, können nur mühsam entfernt werden.

mit Schutz
Wasser und Schmutz können nicht mehr in die Oberfläche eindringen und werden einfach abgewischt.



Transparente Polymerbeschichtung für Glas, Keramik, Edelstahl, Chrom und Kunststoff.
"Rüstet" die Oberflächen selbstreinigend und schmutzabweisend aus.

Auch für gestrahlte Oberflächen geeignet!

Lieferform: 296 ml, 473 ml

Artikelnr.	Inhalt/VE	VE	Kartoninhalt
64350 Invisible-Shield	296 ml	1 Flasche	12 Flaschen
64351 Invisible-Shield	473 ml	1 Flasche	12 Flaschen

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Microfaserpad

Besonders geeignet zum Auftragen von Invisible-Shield-Oberflächenversiegelung.



Abmessung: 120 x 80 x 36 mm

Artikelnr.	VE
64360 Microfaserpad	1 St.



3M Fleckenradierer Magic

Die neue Art, Flecken und tiefsitzenden Schmutz sanft zu entfernen. Mit ihm lassen sich selbst hartnäckige Flecken auf unterschiedlichen Oberflächen mühelos und ohne Reinigungsmittel "wegradieren".



Anwendung:

- Fleckenradierer mit Wasser leicht anfeuchten und vorsichtig ausdrücken, nicht auswringen.
- Fleck mit leichtem Druck wegradieren – fertig!

Vorsicht:

Bei sehr empfindlichen, glänzenden oder matten Kunststoff-, Farb- und Lackoberflächen zuerst an kleiner, unauffälliger Stelle testen.



Artikelnr.	Inhalt/EH	VE	Kartoninhalt
64361	Fleckenradierer Magic	6 St.	1 Pkg., 8 Pkg.

3M Hochleistungstücher Scotch Brite

Microfasertuch für die Reinigung aller herkömmlichen und empfindlichen Oberflächen wie Glas und Kunststoff.

Entfernt mit Leichtigkeit Schmutz, Staub und hartnäckige Fettrückstände, bei reduziertem oder jeglichem Verzicht auf chemische Reinigungsprodukte.



Größe: 36 x 32 cm

VE: 5 Stück je Pkg.

Artikelnr.	Inhalt/VE	VE	Kartoninhalt
64363	Hochleistungstücher gelb	5 St/Pkg	1 Pkg., 10 Pkg.
64364	Hochleistungstücher blau	5 St/Pkg	1 Pkg., 10 Pkg.
64365	Hochleistungstücher grün	5 St/Pkg	1 Pkg., 10 Pkg.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Putzpapier

Kapitel 1.2.2

2023/03

Putzpapier

"Die große Rolle"

2-lagig, weiß, 1000-Tücher-Rolle



Blattgröße: 22 x 38 cm

VE: Mindestabnahme 2 Rollen

Artikelnr.	Inhalt/EH	VE	Kartoninhalt
64367 Putzpapier 2-lagig weiß	1000 Blatt/Ro.	2 Ro.	6 Ro.

"Die dicke große Rolle"

fusselfrei, geprägt, 4-lagig, weiß, 1000-Tücher-Rolle



Blattgröße: 26,5 x 36 cm

Artikelnr.	Inhalt/EH	VE
64369 Putzpapier 4-lagig weiß	1000 Blatt/Ro.	1 Ro.

• Tork Wiper Advanced 440

3-lagig, blau 350-Tücher-Rolle



Blattgröße: 23,5 x 34 cm

VE: Mindestabnahme 2 Rollen

Artikelnr.	Inhalt/EH	VE	Kartoninhalt
64371 Tork Wiper 440 3-lagig blau	350 Blatt/Ro.	2 Ro.	6 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Putzpapierabroller

als Stand- oder Wandhalter

Der Abroller ist bis zu einer Rollenbreite von 33 cm verwendbar.
Mit gezahnter Abreißschiene.



Artikelnr.		VE
64373 Abroller klein	Bestellware	1 St.

Stahlwolle

Beste, reinste Qualität, höchste Reinigungswirkung!
Griffig und reißfest, aber dennoch gut zu teilen.

Ideal zur Reinigung von Glas, Metall, Keramik,
zum Entfernen von Farb- und Schmutzkrusten,
Rost und Oxydschichten.



Trocken oder feucht anwendbar.

Feinheit: 00 und 000

Artikelnr.		Feinheit	VE
64374 Stahlwolle Rolle mit 5 kg	Bestellware	00	1 Ro.
64375 Stahlwolle Rolle mit 5 kg	Bestellware	000	1 Ro.
64376 Stahlwolle Pkg mit 200 gr.		000	1 Pkg.

Feinkrepp-Abdeckbänder

Kapitel 1.3.1

2022/09

Feinkrepp-Abdeckband NAR

Für allgemeine Abdeck- und Haltezwecke im Innenbereich.
Nassfest, hohe Widerstandsfähigkeit gegen Lösungsmittel.

Dicke: 0,11 mm

Temperaturbeständigkeit bis + 80 ° C



Artikelnr.	Abmessung	Kartoninh.
30100 Feinkrepp NAR	50 m x 19 mm	48 Ro.
30101 Feinkrepp NAR	50 m x 25 mm	36 Ro.
30102 Feinkrepp NAR	50 m x 30 mm	30 Ro.
30103 Feinkrepp NAR	50 m x 38 mm	24 Ro.
30104 Feinkrepp NAR	50 m x 50 mm	18 Ro.

Feinkrepp-Abdeckband 3M 201E

Zum Abdecken und Verkleben bei Malerarbeiten im Innenbereich.
Zum Abkleben von Bilderrahmen etc.

Nach kurzer Zeit rückstandsfrei entfernbar.

Dicke: 0,135 mm

Temperaturbeständigkeit bis + 80 ° C (1 Std.)



Artikelnr.	Abmessung	Kartoninh.
30106 Feinkrepp 3M 201E	50 m x 18 mm	48 Ro.
30107 Feinkrepp 3M 201E	50 m x 24 mm	36 Ro.
30108 Feinkrepp 3M 201E	50 m x 30 mm	32 Ro.
30109 Feinkrepp 3M 201E	50 m x 36 mm	24 Ro.
30110 Feinkrepp 3M 201E	50 m x 48 mm	24 Ro.

Verpackungsklebeband

Stark klebende und reißfeste Polypropylenfolie.
Alterungsbeständig, temperaturbeständig bis + 50 ° C.



Artikelnr.	Abmessung	Kartoninh.
30005 Packband transparent	66 m x 50 mm	36 Ro.
30008 Packband SUPER braun	66 m x 50 mm	36 Ro.
50409 Handabroller für Packband		

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 15% Rabatt

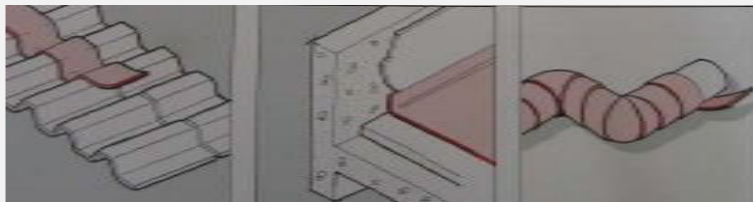
Butylbänder mit Aluabdeckung

Anwendungsbereiche:

Überlappende Dichtungen: Fertigteilbau, Hoch- und Tiefbau, Wohnwagenbau, Apparate-, Behälter- und Silobau, Fassadenbau, Dachdichtungsbahnen, Lüftungstechnik, Dachverglasung

Abdeckende Dichtungen: Klima und Lüftungstechnik, Lichtkuppeln, Anschlussfugen, Reparaturmaßnahmen (z.B. Glashäuser), Dachverglasungen, Vordachanschlüsse, Kaminverwahrung usw.

Anwendungsbeispiele:



Eigenschaften:

Butylbänder sind stark klebende, vorprofilierte Dichtstoffe auf der Basis von Butyl - Kautschuk mit elastischen bis plastoelastischen Eigenschaften.

Butylbänder sind selbstverschweißend und nach der Verarbeitung sofort funktionstüchtig.

Material: Butyl - Kautschuk mit reißfester Alufolie. Wasserdicht, dampfdicht $sd > 1000$ m, UV-stabil, hoher Butylkautschukanteil, kein Ausblühen, hohe Klebekraft. Ausgezeichnete Verträglichkeit mit den meisten Baumaterialien.

Temperaturbeständigkeit: - 30 ° C bis + 80 ° C

Artikelnr.	Dicke	Breite	Länge	Farbe	Kartoninh.
30512 Butylband mit Aluabdeckung	0,8 mm	40 mm	40 m	schwarz	4 Ro.
30513 Butylband mit Aluabdeckung	1,0 mm	50 mm	35 m	schwarz	4 Ro.
30508 Butylband mit Aluabdeckung	1,5 mm	60 mm	25 m	grau	3 Ro.
30509 Butylband mit Aluabdeckung	1,5 mm	75 mm	25 m	grau	2 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Butylschnur

Kapitel 1.3.2

2022/09

Butylschnur für Isolierglaserzeugung

Zur schnellen und einfachen Verbindung zwischen Abstandhalter und Glas in der Isolierglaserzeugung.



Rollenlänge: 55 m

Dicke: 1,7 mm

Artikelnr.	Dicke	Länge	Kartoninh.
30502 Butylschnur	1,7 mm	55 m	22 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 25% Rabatt

3M Hochleistungsdichtband - nichts dichtet schneller!!

Die **3M** Hochleistungsbänder ermöglichen wasserdichte Versiegelungen an Konturen, Kanten, Übergängen, Nieten und Schraubköpfen - und das bei einfacher, sauberer und vor allem schneller Anwendung.

Beschreibung:

- Einseitiges Acrylat-Dichtband mit robustem Ionomerträger
- Viskoelastisch: flexibel und kratzresistent
- Extrem hohe Haftung, Flexibilität und Anpassungsfähigkeit
- Sehr gut temperatur-, witterungs,- und UV- beständig
- Gute Lösemittelbeständigkeit
- Lackierbar
- Wasserdicht

Einsatzbereiche:

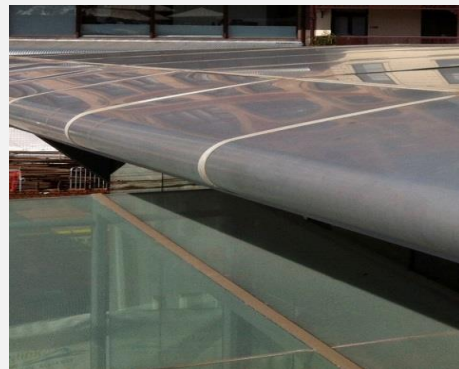
Für Dichtungsanwendungen und Ausbesserungen auf hochenergetischen Werkstoffen wie z.B. Metalle, lackierte Oberflächen, lackiertes Holz, Glas, Keramik und viele Kunststoffe.

Für den Innen- und Außenbereich.

Vorteile:

- Keine Trocknungszeit
- Kein Nachreinigen
- Einfach, sauber und schnell
- Geruchsarm
- Keine Rissbildung

Weitere Details, wie Datenblatt und Produktbeschreibung, können Sie auf unserer Homepage unter www.mapa.at erfahren.

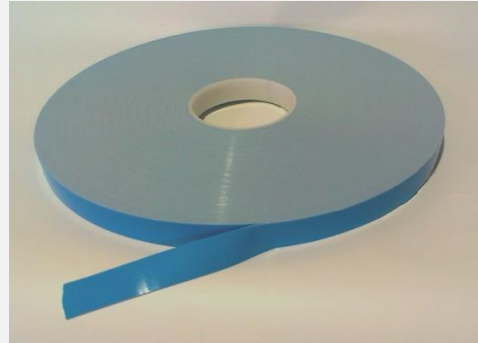


Artikelnr.		Dicke	Breite	Länge	Farbe	Kartoninh.
30530	4411N	1,0 mm	50 mm	33 m	weiß durchsichtig	6 Ro.
30531	4411G	1,0 mm	50 mm	33 m	grau durchsichtig	6 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Spiegelband MAPA

Beidseitig klebendes PE-Schaumstoffband zur zuverlässigen Verklebung von Spiegeln, Sprossen, Haken, Leisten, Schildern etc.



Produktvorteile

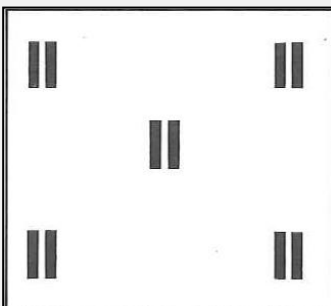
- Schnelle Anfangshaftung und sehr gute Endfestigkeit
- Sehr gute Alterungs-, Witterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Verträglich mit herkömmlichen Spiegellacken und Acrylglas
- Gleicht geringe Unebenheiten und Wärmedehnungen aus

Material: hoch verdichteter PE-Schaumstoff mit Acrylatkleber

Temperaturbeständigkeit: von – 40 ° C bis + 100 ° C

Artikelnr.	Abmessung	Abdeckliner	Farbe	Kartoninhalt
30242 Spiegelband	66 m 1 x 19 mm	blaue Folie	weiß	17 Ro

Richtige Anordnung der Spiegelbänder am Spiegel:



empfohlene Klebebandmenge lt. Hersteller für die Spiegelverlegung:

Für 1 m² Spiegelfläche benötigen Sie ca.

Bandbreite: 19 mm

Spiegelstärke:

3 mm 216 cm

4 mm 288 cm

5 mm 360 cm

6 mm 432 cm

Bei Bedarf fordern Sie bitte das Datenblatt und die Verlegeanleitung an.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt



Spiegelband 3M „Scotchmount“

Das Scotchmount Spiegel-Klebeband wird seit mehr als 25 Jahren erfolgreich zum dauerhaften Befestigen von Spiegeln in der Möbelindustrie sowie im Messe- und Ladenbau eingesetzt.



Material:

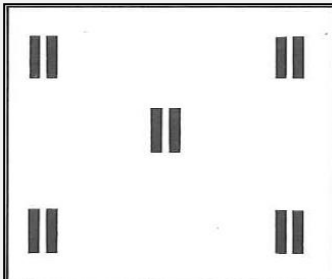
Vernetzter Polyurethanschaum mit Acrylatkleber.

Verarbeitungstemperatur:

+ 18 ° C bis + 25 ° C

Artikelnr.		Abmessung	Farbe	VE	Kartoninh.
30400	Scotchmount	33 m 1,6 x 19 mm	weiß	1 Ro.	12 Ro.
30401	Scotchmount Bestellware	33 m 1,6 x 25 mm	weiß	9 Ro.	9 Ro.
30402	Scotchmount	66 m 0,8 x 19 mm	weiß	1 Ro.	12 Ro.
30403	Scotchmount Bestellware	66 m 0,8 x 25 mm	weiß	9 Ro.	9 Ro.

Richtige Anordnung der Spiegelbänder am Spiegel:



empfohlene Klebebandmenge lt. Hersteller für die Spiegelverlegung:

Für 1 m ² Spiegelfläche benötigen Sie ca.		
Bandbreite:	19 mm	25 mm
<u>Spiegelstärke:</u>		
3 mm	236 cm	180 cm
4 mm	315 cm	240 cm
5 mm	394 cm	300 cm
6 mm	473 cm	360 cm

Bei Bedarf fordern Sie bitte das Datenblatt und die Verlegeanleitung an.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Montagebänder Premium 1 mm

Geschlossenzelliger PE-Schaum, beidseitig klebend, zur dauerhaften Verklebung von Kunststoffformteilen, Leisten, Schildern usw. auf unterschiedlichsten Materialien wie Metall, Kunststoff, Glas, Keramik usw.



Durch die hohe UV-, Wasser- und Alterungsbeständigkeit ist dieses Produkt für Außenanwendungen geeignet.

- Trägermaterial:** PE-Schaum
- Klebstoff:** Acrylat
- Temperaturbest.:** - 40 ° C bis + 100 ° C
- Farben:** schwarz
- Lieferform:** Rollen zu 50 Meter
- Dicke:** 1 mm

Artikelnr.	Breite	Länge	Farbe	VE	Kartoninhalt
30220 Montageband	10 mm	50 m	schwarz	1 Ro.	30 Ro.
30221 Montageband	15 mm	50 m	schwarz	1 Ro.	20 Ro.
30222 Montageband	19 mm	50 m	schwarz	1 Ro.	17 Ro.
30223 Montageband	25 mm	50 m	schwarz	1 Ro.	12 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt

Verarbeitungshinweise für Montagebänder:

Die zu verklebenden Flächen müssen trocken, sowie staub- und fettfrei sein.

Günstigste Verarbeitungstemperatur: + 18 ° C.

Beim Aufbringen des Klebebandes, sowie bei der Verklebung der Teile ist auf einen möglichst hohen Anpressdruck zu achten. Die Eignung und Leistungsfähigkeit des Produkts für den jeweiligen Verwendungszweck vorher prüfen.

Bei Bedarf fordern Sie bitte das Datenblätter an.

Redacryl-Hochleistungsbänder

wurden speziell für hochfeste Verklebungen konzipiert, werden lagermäßig in den Breiten von 6 - 19 mm und einer Stärke von 1,0 mm geführt.

Dieses Klebeband ermöglicht Verbindungen, die bisher nur mechanischen Verbindungen wie Schrauben, Nieten, Schweißen oder Clipsen vorbehalten waren.

Redacryl ist absolut UV-beständig und in einem Temperaturbereich von - 40 ° C bis + 150 ° C (kurzzeitig bis zu 180 ° C) einzusetzen.

Das Klebeband erfüllt höchste Werte bei statischen, thermischen, dynamischen und chemischen Anforderungen.

Es ist **hochtransparent**, was auch dem Einsatz bei transparenten Materialien wie z.B. Glas und Acrylglas entgegenkommt.

Verarbeitung:

Die zu verklebenden Oberflächen müssen trocken, staub-, fett- und ölfrei sein. Zur Reinigung eignen sich am besten Isopropyl-Alkohol und Waschbenzin.

Günstigste Verarbeitungstemperatur: + 15 ° C bis + 20 ° C

Wichtige Hinweise:

Ein hoher Andruck (z. B. mit einem Andruckroller) sorgt für einen guten Oberflächenkontakt. Nur so können die Eigenschaften dieser Klebstoffbänder voll genutzt werden.

Durch den Druck "fließt" der Kleber in Unebenheiten und Porositäten und garantiert einen 100%igen Oberflächenkontakt.



Artikelnr.	Abmessung	Länge	Farbe	VE
30700 Redacryl	1 x 6 mm	33 m	hochtransparent	1 Ro.
30701 Redacryl	1 x 9 mm	33 m	hochtransparent	1 Ro.
30702 Redacryl	1 x 12 mm	33 m	hochtransparent	1 Ro.
30704 Redacryl	1 x 19 mm	33 m	hochtransparent	1 Ro.

Bei Abnahme von 6 Ro. je Artikel: H-Preis - 10% Rabatt

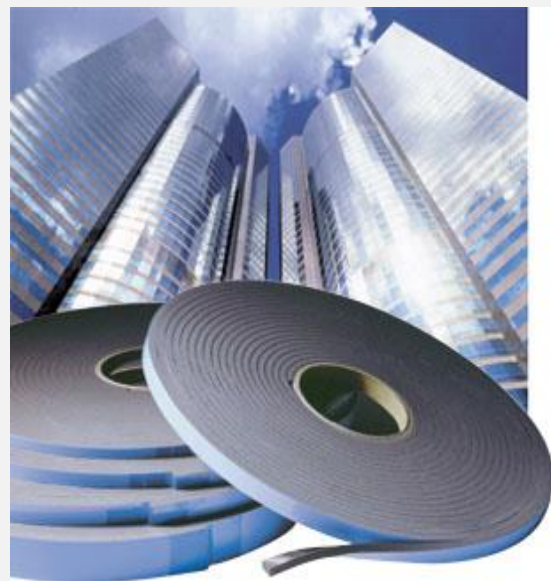
GLAZINGMOUNT 400

für Fassaden- u. Wintergartenbau, Fenster- u. Hallenbau

GLAZINGMOUNT 400 wird aus einem gemischtzelligen Polyurethanschaum hergestellt und mit einem Hochleistungs-Klebstoff auf Acrylatbasis doppelseitig selbstklebend ausgerüstet.

GLAZINGMOUNT 400 findet seinen Einsatz in erster Linie als Abstandhalter für die Verklebung im Bereich der Fassadengestaltung – „**Structural-Glazing-Systeme für Ganzglas-Fassaden**“.

GLAZINGMOUNT 400 wird auch im Fassaden- und Fensterbau, Wintergarten- und Hallenbau, sowie als Abstandhalter und Vibrationsdämpfer in anderen Bereichen erfolgreich eingesetzt.



Produktmerkmale

Träger:	Polyurethan
Klebstoff:	Acrylat
Farbe:	Anthrazit
Schutzabdeckung:	PE-Folie, blau
Raumgewicht DIN EN ISO 845:	425 kg/m ³
Temperaturbeständigkeit:	- 40 ° C. bis + 80 ° C.
Witterungsbeständigkeit:	Gut
UV-Beständigkeit:	Gut

Artikelnr.	Abmessung	Länge	VE	Kartoninh.
30420 Glazingmount	3,2x9 mm	15 m	1 Rollen	36 Ro.
30423 Glazingmount	Bestellware	3,2x15 mm	20 Rollen	20 Ro.
30424 Glazingmount		4,8x9 mm	36 Rollen	36 Ro.
30421 Glazingmount		4,8x12 mm	25 Rollen	25 Ro.
30422 Glazingmount		6,4x12 mm	25 Rollen	25 Ro.

Bei Bedarf fordern Sie bitte das Datenblatt mit Verlegeanleitung bei uns an.

Elastikpuffer

- Als stoßdämpfende, dichtende Abstandhalter bei Blechen, Fassadenelementen und Gerätegehäusen.
- Als geräuschkämpfende, dauerhafte Anschlagpuffer bei Glasplatten, Türen, Schubladen, Wänden, Möbeln usw.
- Als rutschfeste, vibrationsdämpfende Standfüße bei Haushaltsgeräten, Computern, Telefonen, Taschenrechnern und Dekorationsgegenständen aus Glas, Porzellan und Keramik.
- Lose, auf Bögen gereiht.



MAPA Art. 60020
transparent
Höhe: 2,2 mm
Ø 8,0mm



MAPA Art. 60021
transparent
Höhe: 3,5 mm
Ø 12,7mm



3M 5303
transparent
Höhe: 5,0 mm
Ø 11,1mm



3M 5344
transparent
Höhe: 4,0 mm
Ø 19 mm

Artikelnr.		Abmessung	Farbe	Inhalt je Bogen	
60020	Elastikpuffer Mapa	2,2 x 8,0 mm	transparent	392 St.	NEU
60021	Elastikpuffer Mapa	3,5 x 12,7 mm	transparent	200 St.	NEU
60011	5303	5,0 x 11,1 mm	transparent	56 St.	
60014	5344	4,0 x 19 mm	transparent	40 St.	

Splitterschutz - Gewebefolie für Spiegel

Die Splitterschutz-Gewebefolie besteht aus einem hochfesten, weißen, flachen Gewebe. Sie wird auf der Spiegellrückseite aufgeklebt und sorgt durch ihre hohe stabilisierende Wirkung für einen bestmöglichen Schutz.

Durch seine ansprechende Optik können auch Spiegellrückseiten beschichtet werden, die im Blickfeld des Kunden sind.

Entspricht der EU Norm EN 12600 2B2.

Abmessungen:

24,90 x 0,359 m

24,90 x 0,539 m



Artikelnr.	Breite	Länge	VE
60342 Splitterschutzfolie	359 mm	24,90 m	1 Ro.
60343 Splitterschutzfolie	539 mm	24,90 m	1 Ro.

Glas-Schutzecken

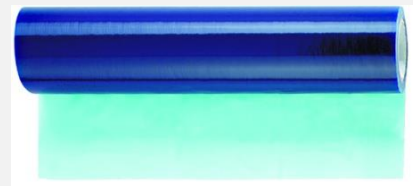
Aus transparentem Kunststoff, vermindern Stoß- und Bruchgefahr bei Transport und Lagerung von Glas und Spiegeln.



Artikelnr.	Abmessung	VE
60172 Glas-Schutzecken	3 - 4 mm	100 St.
60173 Glas-Schutzecken	5 - 6 mm	100 St.
60174 Glas-Schutzecken	8 mm	100 St.
60175 Glas-Schutzecken	10 mm	100 St.

Fensterschutzfolie

Selbstklebende, blau transluzente, ca. 50 µm starke Folie. Schützt das gesamte Fenster beim Transport, Einbau oder bei Renovierungsarbeiten sicher vor Verschmutzungen und Beschädigungen.



Wird nach Abschluss der Arbeiten einfach wieder rückstandsfrei abgezogen. UV-beständig, ausgerüstet mit hochwertigem Acrylatkleber.

Artikelnr.	Breite	Länge	VE
60307 Fensterschutzfolie	500 mm	100 m	1 Ro.
60308 Fensterschutzfolie	1000 mm	100 m	1 Ro.

Aufkleber "Raubvögel"

Schützt unsere Vogelwelt.

Vögel können, besonders wenn sich die Natur in den Scheiben spiegelt, Glas nicht erkennen und verletzen sich tödlich, wenn sie dagegen fliegen.

Diese Aufkleber werden auf die Scheiben von Wintergärten oder großen Glasflächen geklebt und helfen, Kollisionen zu vermeiden.

Aufkleber "Raubvogel" (klein) **Set DIN A5**: 2 St. 120 mm + 1 St. 225 mm

Aufkleber "Raubvogel" (groß) **Set DIN A3**: 2 St. 205 mm + 1 St. 375 mm



Artikelnr.	Größe	VE
60323 Aufkleber Raubvögel	DIN A 5	1 Set
60324 Aufkleber Raubvögel	DIN A 3	1 Set



NOMAPACK® Sicher verpackt, optimal geschützt!

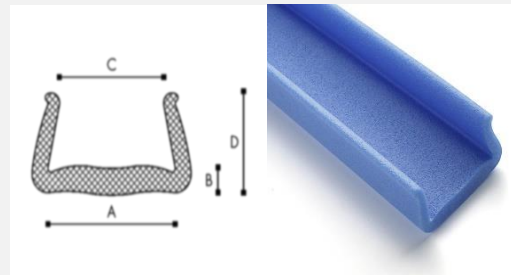
Unsere Schutz- und Verpackungsprofile aus PE-LD Schaum sind speziell für den optimalen Schutz von Kanten entwickelt worden.

- Industriebewährte Profiqualität
- Sparsam, einfach zu schneiden und leicht anzubringen
- PE-LD Schaum, blau - 100% wiederverwertbar

NOMAPACK® U-Tulip

NOMAPACK® U sind effektive Kantenschutzprofile für Ecken und Rundungen aller Art.

- Design geschützt
- Das Original, bewährt und zuverlässig
- Lieferbar als Stangenware

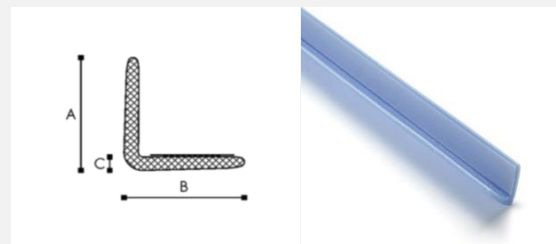


Artikelnr.	Typ	A mm	B mm	C mm	D mm	Länge	VE	Kartoninhalt
25029	U-Tulip15-25 mm	24	8	10	35	2 m	Bestellware 320 m	320 m
25045	U-Profil 25-35 mm	35	10	20	41	2 m	Bestellware 240 m	240 m

NOMAPACK® L - Profil

L – Profil mit Kleber

- Rückstandsfreier Kleber
- Vielseitig verwendbar
- Einfache Anbringung
- Lieferbar als Stangenware

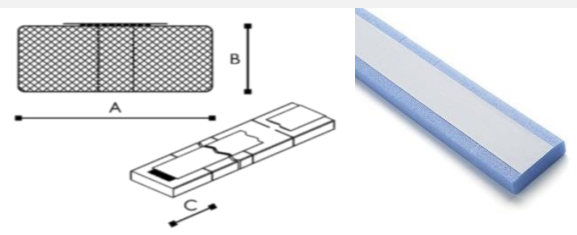


Artikelnr.	Typ	A mm	B mm	C mm	Länge	VE	Kartoninhalt
25030	50x50-6	50	50	6	2 m	Bestellware 480 m	480 m

NOMAPACK® Pad selbstklebend

Das ideale Verpackungspolster zum Trennen oder Fixieren empfindlicher Güter.

Die Pads werden in vorgeschlitzten Einheiten verpa so dass die gewünschte Länge einfach und sauber abgetrennt werden kann.



Kartoninhalt: 700 Stg. mit 1,15 m Länge zu je 23 St = 16100 St.

Artikelnr.	Typ	A mm	B mm	C mm	Länge	VE	Kartoninhalt
25031	50x10 HMR	50	10	50	1,15 m	Bestellware 700 St.	700 St.

Weiter Abmessungen und Varianten auf Anfrage

Luftpolsterfolie

Umweltfreundliches Polyethylen und Luft ergeben eine ökologisch einwandfreie Verpackung.

Folienstärke: 60 µm

Lieferform: Rollen zu 150 m



Artikelnr.	Breite	Länge	VE
70600 Luftpolsterfolie	500 mm	150 m	1 Ro.
70601 Luftpolsterfolie	800 mm	150 m	1 Ro.
70602 Luftpolsterfolie	1000 mm	150 m	1 Ro.
70603 Luftpolsterfolie	1500 mm	150 m	1 Ro.

Handwickelfolie

Selbsthaftende PE – Folie für sicheres Bündeln und Verpacken.

Folienstärke: 20 my

Folienbreite: 100 mm mit 25 mm Überstand

Lieferform: Rollen zu 150 m



Artikelnr.	Abmessung	VE	Kartoninhalt
70000 Handwickelfolie	100 mm x 150	1 Ro.	40 Ro.
70002 Abroller		1 St.	

Palettenwickelfolie

PE – Folie für sicheres Verpacken der Ware bei Palettenversand.

Folienbreite: 500 mm

Lieferform: Rollen zu 550 m



Artikelnr.	Abmessung	VE	Kartoninhalt
70003 Palettenwickelfolie	500 mm x 550 m	1 Ro.	6 Ro.

Bei Kartonabnahme: H-Preis - 10% Rabatt