



SIGA - SYSTEM



SIGA WIGLUV

Aussen

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40100.14	Wigluv 60	60 mm	40m	10
40100.29	Wigluv 20/40	60 mm	25m	10
40100.15	Wigluv 100	100 mm	25m	6
40100.16	Wigluv 150	150 mm	25m	4
40100.17	Wigluv black	60 mm	40m	10



Das weisse, einseitig klebende Hochleistungs-Band Wigluv 60 ist die optimale Lösung für das dauerhaft winddichte Verkleben von Unterdach- und Fassadenbahnen bei Überlappungen, Durchdringungen und Anschlüssen im Aussen-Bereich.

Wigluv 100
bei Stossen, Durchdringungen, Anschlüssen



Sicrall

Innen

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40100.04	Sicrall 60	60 mm	40m	10
40100.05	Sicrall 170	170 mm	40m	1



Das einseitig klebende Hochleistungs-Band Sicrall 60 ist besonders für das dauerhaft luftdichte Verkleben bei Überlappungen von Dampfbremsbahnen im Innenbereich geeignet. Auch Stösse von Holzwerkstoffplatten (z.B. OSB) können mit Sicrall 60 einfach, schnell und sicher luftdicht verklebt werden.



RISSAN

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40100.01	Rissan	60 mm	25 m	10
40100.02	Rissan	100 mm	25 m	6
40100.03	Rissan	150 mm	25 m	4

Rissan 60
bei runden Durchdringungen



Im Innenbereich können runde Durchdringungen, wie z.B. Rohre oder Kabel, einfach, schnell und sicher mit dem einseitig klebenden Hochleistungsband Rissan 60 luftdicht angeschlossen werden.

Rissan 100 & 150
bei Anschlüssen von Wandelementen



TWINET

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40100.20	Twinet	20 mm	50m	10



Die doppelseitig klebende Montage-Hilfe Twinet ist für die Vor-Montage von Dampfbremsbahnen auf harten Untergründen wie z.B. Metall oder Holz optimal geeignet. Bei Dachsanierungen von aussen kann die Dampfbremse einfach, schnell und sicher mit Twinet luftdicht am Sparren befestigt werden.



Geräte

Art.Nr.	Art	Grösse	Karton
40100.06	Kartuschenpresse		1
40100.07	Schlauchbeutelpistole		1
40100.08	Abrollgerät für Siga Klebebänder		1



SIGA - KLEBESYSTEM

PRIMUR

Art.Nr.	Art	Grösse	Karton
40100.09	Primur	310ml	12
40100.10	Primur	600ml	12
40100.11	Primur Raupe	12 x 4mm x8 m	10

Für luftdichte Anschlüsse von Dampfbremsbahnen an verputztes Mauerwerk und andere massive Bauteile (z. B. Beton, Holz) ist Primur im Innenbereich die optimale Lösung. Da die Hochleistungs-Klebmasse dauerhaft stark klebend und elastisch ist, kann auf eine Anpressplatte verzichtet werden. Primur ist im Schlauchbeutel und in der Kartusche erhältlich.



CORVUM

Art.Nr.	Art	Länge	Karton
40100.12	Corvum 30/30	25m	8
40100.13	Corvum 12/48	25m	8

Das einseitig klebende Corvum 30/30 ist geeignet für das dauerhaft luftdichte Verkleben bei Pfetten, Balken, Ecken und Dachfenstern im Innenbereich. Durch die einzigartige Vorfaltung lässt sich Corvum einfach, schnell und sicher verarbeiten.

Das einseitig klebende Hochleistungs-Band Corvum 12/48 ist die ideale Lösung für das dauerhaft einfache, schnelle, sichere und luftdichte Verkleben von Tür- und Fensterrahmen im Innenbereich. Durch die passgenaue Vorfaltung ist das Band ausserdem hinter Verkleidungen nicht mehr sichtbar.



DOCKSKIN

Art.Nr.	Art	Kg	Karton
40100.18	Dockskin 1kg	1	6
40100.19	Dockskin 4kg	4	1



Der Hochleistungs-Primer Dockskin ist die ideale Lösung für das Verfestigen von sandigen, werden. faserigen Untergründen wie Weichfaser-, Holzwerkstoff- und Gipsfaserplatten, Putz und Stein. Die SIGA-Produkte Wigluv, Rissan, Sicrall, Corvum, Primur und Twinet lassen sich optimal mit Dockskin kombinieren. So können z.B. Sockel einfach schnell und sicher angeschlossen werden.

MAJPELL

Art.Nr.	Art	Breite	SD-wert
40100.21	Majpell 5	75 m ²	1,5 5m
40100.22	Majpell 5	150 m ²	3 5m
40100.23	Majcoat 1,5	75 m ²	1,5 0,1
40100.24	Majvest 3	150 m ²	3 0,05



Gleich drei untersch. Anwendungen lassen sich mit der universell einsetzbaren und leicht zu verarbeitenden Dampfbremse Majpell abdecken: Zwischen- und Aufsparrendämmung sowie Dachsanierung von aussen. Damit sorgt Majpell in Verbindung mit den bewährten SIGA-Hochleistungsklebern für dauerhaft luftdichte Gebäudehüllen bei Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen im Innen-Bereich.

FARMER

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40100.25	Farmer	60	15	10



Das einseitig klebende Hochleistungs-Band Farmer ist Ihr idealer Wegbegleiter für das dauerhafte Verkleben in den Bereichen Landwirtschaft, Garten und Hobby. Aber auch für viele weitere

Anwendungen ist Farmer bestens geeignet.

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Preise exklusive 20% MwSt. 01.02.2018



TARGO - KLEBETECHNIK

5 Jahre Gewährleistung für den Einbau der Luftdichtigkeitsschicht nach SIA 180/DIN 4108

Targo Specialty Products AG, CH-8932 Mettmenstetten, gewährleistet dem Handwerker eine Garantie von 5 Jahren auf folgende Produkte:

TargoRAPID	TargoELASTIC	TargoTAC FA
TargoULTRA	TargoTAC 2S	TargoFIX 1A
TargoFLEX	TargoFIX SK	TargoPRIMER M



für die Abdichtung von handelsüblichen Dampfbremsen und -sperrern untereinander bzw. für das luftdichte Anschliessen an Wände und Durchdringungen. Gewährleistet wird die einwandfreie und dauerhafte Funktion der Targo-Produkte. Massgebend für die Verarbeitung sind die jeweils gültigen Verarbeitungsvorschriften. Diese liegen jeder Originalverpackung bei.

Innen

Targo RAPID



Einseitiges Klebeband mit verstärktem Papierträger zum luftdichten Abkleben von Dampfbremsen und Dampfsperrern.

Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.01	RAPID	50 mm	33m	10
40103.02	RAPID	60 mm	33m	8

innen + aussen

Targo Ultra



Einseitiges Klebeband mit reissfestem und witterungsbeständigem Kunststoff-Träger zum luftdichten Abkleben von Dampfbremsen, Dampfsperrern, Winddichtungen und Unterdachbahnen. Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.05	ULTRA	50 mm	25 m	12
40103.06	ULTRA	60 mm	25 m	10
40103.08	ULTRA	100 mm	25 m	6

innen + aussen

Targo FLEX



Einseitiges Klebeband mit flexiblem Hi-Tech-Kunststoff-Träger zum luftdichten Anschliessen von Dampfbremsen und Dampfsperrern.

Sowie zum Abkleben von leicht rauen Untergründen wie z. B. OSB-Platten.

Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.11	FLEX	50 mm	25 m	12
40103.12	FLEX	60 mm	25 m	10

innen + aussen



Targo ELASTIC

Hochwertiges, einseitig klebendes Butylkautschukband mit einseitig angebrachter hochflexibler Folie. Ideal zum Anschliessen an Durchdringungen und zum Abdichten im Schwell- und Kehlbereich. Bei saugenden Untergründen TargoPRIMER M verwenden. Hohe Alterungsbeständigkeit, da ohne Bitumenanteile.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.14	ELASTIC	50 mm	5 m	8
40103.15	ELASTIC	80 mm	5 m	6
40103.16	ELASTIC	120 mm	6 m	

innen + aussen



Targo TAC 2S

Doppelseitiges Klebeband zum luftdichten Abkleben bzw. Anschliessen von Dampfbremsen, Dampfsperren und Windpapieren. Ideal zum Anschliessen auf harte Untergründe. Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.22	TAC 2S	20 mm	50 m	15

aussen



Targo TAC UV

UV-beständiges Klebeband für die Abklebung von Überlappungen bei Winddichtungen in Fassaden mit Schattenfugen. Dank der schwarzen Farbe bleibt TargoTAC UV hinter der Fassade unsichtbar.

Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Breite	länge	Karton
40103.26	TAC UV	60 mm	25 m	10

innen



Targo TAC TX

Tyvek-Träger beschichtet mit Targo-Reinacrylatkleber.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Größe	Karton
40103.39	TAC TX	50 mm 25 m	12
40103.40	TAC TX	60 mm 25 m	10

innen



Targo FIX SK

Kartuschenkleber zum winddichten Abkleben von Überlappungen bei Unterdachbahnen. Ebenso geeignet für Anschlüsse von Dampfbremsen und Unterdachbahnen an die Konstruktion. Ausgezeichnete Haftung auf Mauerwerk, Metallen, Holz, etc. Bitumenverträglich und witterungsstabil.

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

Art.Nr.	Art	Größe	Karton
40103.24	FIX SK	310 ml Kartusche	12
40103.25	FIX SK	580 ml Schlauchb.	20

Dampfbremsen

Art.Nr.	Art	SD Wert	Menge/Rolle	Breite
90009,81	Bauder DB Bauder	>50 m	75 m ²	1,5 m
40140.00	Papier Dampfbremse	>4,1 m	50 m ²	1,5 m
41750.70	Ampack Resano+2 Rol.XT	0,9-6m	75 m ²	1,5 m
40103.33	Targo VAP V04	3,5m	75 m ²	1,5 m
40103.35	Targo VAP V25	25m	140 m ²	2,8 m
40103.50	Targo VARIVAP N	0,02-12m	75m ²	1,5 m
40103.51	Targo VARIVAP S	0,02-12m	75m ²	1,5 m

Dampfbremsen mit verschiedene Sd Werten und Breiten auf Anfrage!

Fassadenbahnen

Art.Nr.	Art	SD Wert	Menge/Rolle	Breite
40103.44	Targo VENT WX	0,02m	75m ²	1,5 m

Targo VENT WX als diffusionsoffene und dauerhaft UV-beständige Fassadenbahn aus Polyestervlies mit Spezialbeschichtung liefern und hinter die Fassade mit bis zu 2 cm breiten Fugen, verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften oder Tackerklammer.

Flächengewicht ca. 200 g/m² Brandklasse B2 nach DIN 4102
Reißkraft ca. 250 N/5 cm in beide Richtungen S_d-Wert ca. 0,02 m

Zubehör Fassadenbahnen

Verkleben von Überlappungen

aussen

Targo TAC UV

UV-beständiges Klebeband für die Abklebung von Überlappungen bei Winddichtungen in Fassaden mit Schattenfugen. Dank der schwarzen Farbe bleibt TargoTAC UV hinter der Fassade unsichtbar.

Klebstoff aus Rein-Acrylat mit extrem hoher Alterungsbeständigkeit.

Art.Nr.	Art	Breite	Länge	Karton
40103.26	TAC UV	60 mm	25 m	10

Kartoninhalt 8 Rollen=200lfm

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C



aussen

Targo FIX 1A

Kartuschenkleber zum winddichten Abkleben von Überlappungen bei Unterdachbahnen.

Ebenso geeignet für Anschlüsse von Dampfbremsen und Unterdachbahnen an die Konstruktion.

Ausgezeichnete Haftung auf Mauerwerk, Metallen, Holz, etc. Bitumenverträglich und witterungsstabil.

Art.Nr.	Art	Größe		Karton
40103.27	FIX 1A	310 ml	Kartusche	12
40103.28	FIX 1A	580 ml	Schlauchb.	20

Lagerfähigkeit: min. 2 Jahre, Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C



Ampatex Resano

Feuchtevariable Dampfbremse, mit einem SD-Wert 0,90 - 6m hohe Trocknungskapazität

Kein schrumpfen und dehnen, d.h. absolute Formstabilität. Das ermöglicht eine gespannte, ebene und straffe Verlegung – keine störenden Falten. Hohe Reiss- und Nagelausreissfestigkeit. Griffig, fest und doch weich und flexibel.

Dreilagige, reissfeste Dampfbremse aus einem PP-Vlies, einer Copolymer-Beschichtung und einem PP-Deckvlies.

Besonderheiten 50 lfm Ampacoll® XT 60 mm im Beipack für die garantierte Systemverklebung.

Feuchtevariable Dampfbremse. Einsatz überall dort, wo es vom Bauphysiker empfohlen und garantiert wird

Einsatz bei der Dachsanierung von aussen

Art.Nr.	Art	m ² /Rolle
41750.70	Ampatex Resano+2 Rol. XT Klebebänder	75 m ²
41750.64	Ampack XT Klebeband	25 m

Targo VARIVAP

Variable Hochleistungsdampfbremse für eine kontrollierte Dampfdiffusion

maximale Sicherheit durch hohe Rücktrocknungsreserve
 Systemgarantie mit bewährten Produkten der Klebetechnik
 einfache Verlegung - spart Zeit und Geld
 3Monate UV - stabil
 hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

Sd = 0,2-12 m

Targo VARIVAP N Standardausführung mit einseitiger Vliesbeschichtung für im Innen- und Aussenbereich.

Targo VARIVAP S Besonders rutschfeste Ausführung mit beidseitiger Vliesbeschichtung für anspruchsvolle Anwendungen im Aussenbereich.

Art.Nr.	Art	SD Wert	Menge/Rolle	Breite
40103.50	Targo VARIVAP N	0,02-12m	75m ²	1,5m
40103.51	Targo VARIVAP S	0,02-12m	75m ²	1,5m

Baupapier /Dampfbremse

Untersuchungen: Einzeluntersuchungen an der TU Graz, IMPA Dübendorf CH, IST München nach ISO 2528/Din 53122, resp. Nach StA-Norm 279/504

Flächengewicht: ca. 185 g/m² SD-Wert 4,1 m

Dampfbremse Standardausführung

Zusammensetzung: Braun Kraftpapier, gewebeverstärkt, Pe-laminiert SD-Wert größer als 0,3 m,

Defination Dampfbremse nach SIA

Standardausrüstung: Rollenbreite 100 cm Rollenlänge 50 lfm

Art.Nr.	Art	SD Wert	m ² /Rolle	Breite
40140.00	Papier Dampfbremse	>4,1 m	50m ²	1,5m

Bauder DB Dampfbremse

Raumseitig (innen) anzuordnende dampfbremsende und luftdichte Schicht mit einem sd-Wert von 50 Metern.

Einfach, schnell und sicher zu verarbeiten.

Zuverlässig dampf- und luftbremsend.

Vorteile auf einen Blick: " sd-Wert: >50 " hoch reißfest " leicht zu verkleben
 " dehnfähig " leicht zu schneiden " transpar., um dahinterliegende Sparren zu erkennen

Technische Daten: " Höchstzugkraft DIN EN 12311-1 " Weiterreißwiderstand DIN EN 12310-1

" Temperaturbeständigkeit -35 bis + 95 ° C

" sd-Wert > 50 m

Art.Nr.	Art	SD Wert	Menge/Rolle	Breite
90009,81	Bauder DB Bauder	>50 m	75 m ²	1,5m

Mit erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

Preise exklusive 20% Mwst. 01.02.2018



Soudal ist Europas führender, unabhängiger Produzent von Dicht- und Klebstoffen (Silikon, Hybrid Polymere, Polyurethane, Acrylate, usw.) sowie von Polyurethan Bauschäumen und Bautenschutzmitteln.

empfohlen von Bauder

• Bietet luftdichte Lösungen im Sinne der ÖNORM B 4119

Art.Nr.	Art	ml	Karton
40000.00	Flexi Foam	750	12
40000.03	Souda BOND EASY	750	12
40000.18	Fix All Classic Weiss	470 g	12
40000.19	Fix All Classic Grau	470 g	12
40000.20	Fix All Classic Crystal	300 g	12
40000.27	Schaumreiniger	500 ml	12
40000.31	Schaumpistole Profi Design		1

