

Targo FLEX



**Flexibles Klebeband zum luftdichten Anschliessen
von Dampfbremsen/-sperrern und Windpapieren
an Durchdringungen**

nach DIN 4108/SIA 180



Dachfenster anschliessen



OSB-Platten
luftdicht abkleben



Dunstrohr-Durchdringung
schuppenförmig abkleben



Sparren-Durchdringung anschliessen

- ✗ extrem starke und alterungsbeständige Klebkraft – laborgeprüft und praxisbewährt
- ✗ hohe Nassfestigkeit – auch für Aussenanwendungen geeignet
- ✗ mit hochflexibler Hightechfolie – ideal für Rundungen, Kanten und leicht raue Oberflächen



Klebstoff:

- äusserst alterungsbeständiger Acrylat-Klebstoff

Trägermaterial:

- hochwertige, flexible Verbundfolie

Alterungsbeständigkeit:

TargoFLEX wurde unter Extrembedingungen auf Alterungsbeständigkeit geprüft. Die Resultate bürgen für höchste Ansprüche und Sicherheit:

- extrem hohe Klebkraft
- ausgezeichnete Beständigkeit gegen Versprödung
- hohe Resistenz bei Einwirkung von Feuchtigkeit

Verarbeitungstemperatur:

- ab -5 °C

Temperaturbeständigkeit:

- -40 °C bis +90 °C

Dimensionen und Verpackung:

50 mm x 25 m	12 Rollen/Karton
60 mm x 25 m	10 Rollen/Karton
100 mm x 25 m	6 Rollen/Karton
150 mm x 25 m	4 Rollen/Karton

Liner mittig geschlitzt

Hinweise zur Verarbeitung:

- die zu verklebenden Materialien sowie Untergründe müssen trocken, tragfähig sowie staub- und fettfrei sein

Achtung: Achtung: TargoFLEX übernimmt die Funktion der Abdichtung und nicht die einer kraftschlüssigen Verbindung. Bahnen müssen deshalb zugfrei angeschlossen bzw. überlappt werden. Bei Gefahr von auftretenden Zugkräften unbedingt mechanisch sichern!

Targo-Klebertechnik im Überblick



	Acrylat-Klebebänder											Kartuschenkleber		Butylbänder		
	TargoRAPID	TargoFLEX	TargoULTRA	TargoBENDIX	TargoBENDIX UV	TargoTAC UV	TargoTAC 2S	TargoWALLIT / WALLIT PLUS	TargoTAC FA	TargoTAC TX 30/30	TargoTAC TX 12/48	TargoFX 1A	TargoFX SK	TargoTAC BK315/315F/320	TargoELASTIC	TargoCREP TAPE
Abkleben auf Überlappungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓										
Abkleben zwischen Überlappungen							✓							✓		
Anschliessen an gerade Bauteile	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓				✓	✓
Anschliessen an gekrümmte Bauteile (Rohre usw.)		✓		✓	✓										✓	✓
Wandanschlüsse (mineralische Untergründe)							✓					✓	✓	✓P		
Geeignete Untergründe																
Holz roh, trocken, staubfrei	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P
Holz gehobelt, trocken, staubfrei	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓P	✓P	✓P
Weiche Holzfaserplatten	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P	✓P
Harte Holzwerkstoffplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓P	✓P	✓P
Holz lackiert/Kunststoff-Bauteile	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓P	✓P	✓
Beton, Mauerwerk, Putz		✓P	✓P	✓P	✓P		✓P	✓				✓	✓	✓P		
Gipskarton- und Gipsfaserplatten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓P	✓P	✓P
Metalle, korrosionsgeschützt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Geeignete Bahnen																
Dampfbremsen und Dampfsperren bei Zwischensparrendämmung	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dampfbremsen und Dampfsperren bei Aufsparrendämmung			✓	✓			✓					✓	✓	✓	✓	✓
Unterdachbahnen (gilt nicht für Bitumen- und PVC-Bahnen)			✓	✓								✓		✓	✓	✓
Winddichtungen bei geschlossener Fassade			✓	✓	✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓
Winddichtung bei offener Fassade				✓	✓							✓		✓	✓	✓

P mit TargoPRIMER W oder TargoPRIMER M vorprimern

Hinweis: Die jeweiligen Produktdatenblätter und Verarbeitungshinweise sind bei der Produktauswahl zu berücksichtigen.

Targo



Targo Specialty Products AG

Postfach 152
 CH-8932 Mettmenstetten
 Tel. +41 (0)44 767 17 70
 Fax +41 (0)44 767 17 77
 info@targo-ag.ch
 www.targo-ag.ch

... Preis/Leistung zählt