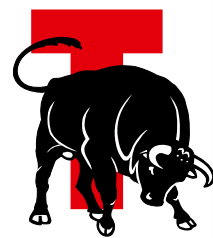


Targo RAPID



Einseitiges Klebeband zum luftdichten Abkleben
von Dampfbremsen/-sperrern im Innenbereich

nach DIN 4108/SIA 180



- ✘ extrem starke und alterungsbeständige
Klebkraft – laborgeprüft und praxisbewährt
- ✘ von Hand reissbar
- ✘ für alle Dampfbremsen/-sperrern



www.targo-ag.ch
Targo RAPID
www.targo-ag.ch
Targo RAPID
www.targo-ag.ch
Targo RAPID
www.targo-ag.ch

Klebstoff:

- Extrem alterungsbeständiger Acrylat-Hochleistungsklebstoff

Trägermaterial:

- Spezialpapier, von Hand reissbar

Alterungsbeständigkeit:

TargoRAPID 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

Hinweise zur Verarbeitung:

- Die zu verklebenden Materialien müssen trocken, tragfähig sowie staub- und fettfrei sein.
- Dampfbremse zug- und faltenfrei antackern
- Überlappungen faltenfrei mit TargoRAPID abkleben

Achtung: TargoRAPID 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!

Dimensionen und Verpackung:

50 mm x 33 m 10 Rollen/Karton

60 mm x 33 m 8 Rollen/Karton

Targo-Klebertechnik im Überblick



		Acrylat-Klebebänder										Kartuschenkleber		Butylbänder		
		TargoRAPID	TargoFLEX	TargoULTRA	TargoBENDIX	TargoBENDIX UV	TargoTAC 2S	Targo WALLIT / WALLIT PLUS	TargoTAC FA	TargoTAC TX 30/30	TargoTAC TX 12/48	TargoFIX 1A	TargoFIX 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
	Holz gehobelt, trocken, staubfrei	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓P	✓P	✓P
	Weiche Holzfaserverplatten	✓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, TargoPRIMER M oder TargoPRIMER S vorprimern.

Hinweis: Die jeweiligen Produktdatenblätter und Verarbeitungshinweise sind bei der Produktauswahl zu berücksichtigen. Die hier gemachten Angaben können durch neue Entwicklungen oder Erkenntnisse ungültig werden. Verbindlich ist die jeweils aktuelle Version auf unserer Webseite www.targo-ag.ch.



... Preis/Leistung zählt

Targo Specialty Products AG

Brüelstrasse 23, 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