

### Angaben zum Material:

Targo VARIVAP S ist eine **variable Hochleistungs-Dampfbremse**. Sie besteht aus einer Funktionsschicht und einem PES-Vlies.

### Angaben zur Ökologie:

Targo VARIVAP S ist **ökologisch und baubiologisch unbedenklich**. Die Bahn besteht nicht aus sortenreinen Stoffen und kann deshalb nur bedingt recycelt werden.

Technische Daten:		Rollenmasse:	
S <sub>d</sub> -Wert:	0.2 - 20 m	Breiten*:	1.5 / 3.0 m
Reissfestigkeit:	längs: 210 N / 5 cm quer: 190 N / 5 cm	Länge:	50 m
Weiterreissfestigkeit:	60 N	Gewicht:	7.3 / 14.6 kg
Brandkennziffer:	E / 5.2 / RF2	* Sonderbreiten auf Anfrage	
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C - + 80°C		

### Gebrauchseigenschaften und Hinweise zur Verwendung:

Die Verarbeitungshinweise sowie die Bestimmungen der Norm SIA 232-1 sind zu beachten.

Targo VARIVAP S eignet sich als Dampfbremse

**für Konstruktionen mit Zwischensparren-Dämmung und für die Sanierung.**

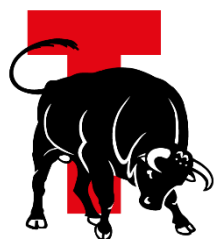
Wegen der hohen mechanischen Stabilität ist sie ebenso **als Dampfbremse für Einblasdämmungen geeignet.**

Zum Abdichten von Überlappungen, Anschlüssen und Durchdringungen empfehlen wir die entsprechenden Produkte der Targo-KLEBETECHNIK.

Detaillierte Angaben befinden sich in den Verarbeitungshinweisen.

**Targo VARIVAP S und die Produkte der Targo-KLEBETECHNIK sind aufeinander abgestimmt und gewähren somit eine optimale System-Garantie.**

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](http://www.targo-ag.ch).**



*... Preis/Leistung zählt*

### Targo Specialty Products AG

Brüelstrasse 23 CH-8932 Mettmenstetten  
Tel. +41 44 767 1770 Fax +41 44 767 1777  
info@targo-ag.ch www.targo-ag.ch