

### Angaben zum Material:

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

### Angaben zur Ökologie:

TargoVARIVAP 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	Rollenbreite *:	1.5 / 3.0 m
Reissfestigkeit: längs:	210 N / 5 cm	Rollenlänge:	50 m
quer:	190 N / 5 cm	Rollengewicht:	7.3 / 14.6 kg
Weiterreissfestigkeit:	60 N		
Brandkennziffer:	E		* Sonderbreiten auf Anfrage
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C bis + 80°C		

### Gebrauchseigenschaften und Hinweise zur Verwendung:

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

TargoVARIVAP S eignet sich als Dampfbremse

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

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

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

Detaillierte Angaben befinden sich in den Verarbeitungshinweisen.

**TargoVARIVAP S und die Produkte der Targo-Klebertechnik 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.



### Targo Specialty Products AG

Postfach 152, CH-8932 Mettmenstetten

Tel. +41 44 767 1770 Fax +41 44 767 1777

info@targo-ag.ch www.targo-ag.ch