

Angaben zum Material:

Schweisbare, diffusionsoffene Unterdachbahn.
Sehr robuste Qualität bestehend aus einem PES-Vlies mit beidseitiger TPU-Beschichtung.

Angaben zur Ökologie:

Targo *TOP OMEGA 400* ist **ökologisch und baubiologisch unbedenklich**. Die Bahn besteht nicht aus sortenreinem Material und kann nur bedingt recycelt werden.

Technische Daten:		Rollenmasse:
S _d -Wert:	0.20 m	1.5 m x 25 / 400 m (15 / 240 kg)
Reissfestigkeit:	längs: 420 N / 5 cm quer: 490 N / 5 cm	3.0 m x 20 / 400 m (24 / 480 kg)
Weiterreissfestigkeit:	380 N	
Brandkennziffer:	E / RF3	
Freibewitterung:	4 Monate	
Temperaturbeständigkeit:	- 30°C bis + 100°C	
Minstdachneigung:	5°	

Gebrauchseigenschaften und Hinweise zur Verwendung:

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

Targo *TOP OMEGA 400* ist für feste Untergründe geeignet. Sie entspricht den Anforderungen der Norm SIA 232-1 **für ausserordentliche Beanspruchung** sowie als Bauzeitabdichtung.

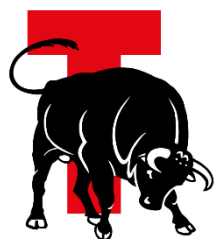
Wegen der hohen Temperaturbeständigkeit ist die Bahn auch **für Dächer mit PV-Anlagen geeignet**.

Es müssen geeignete Massnahmen gegen den Eintritt von schädlicher Lichtstrahlung bei den Belüftungsöffnungen getroffen werden.

Zum Abdichten von Überlappungen, Anschlüssen und Durchdringungen sowie von Nageldurchdringungen empfehlen wir die entsprechenden Produkte der Targo-*KLEBETECHNIK*. Detaillierte Angaben befinden sich in den Verarbeitungshinweisen.

Targo *TOP OMEGA 400* 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.**



... 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