

Unterdachbahnen im Überblick

☛ Wählen Sie die geeignete Unterdachbahn

	Targo TOP TL	Targo TOP TS	Targo TOP TX5	Targo TOP TPU	Targo TOP OMEGA	Targo TOP SIGMA	Targo TOP SIGMA XTRA
für normale Beanspruchung ¹⁾	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
für erhöhte Beanspruchung ¹⁾	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
für ausserordentliche Beanspruchung ¹⁾					✓		
Eignung für Indach-PVA-Anlagen ²⁾				✓	✓	✓	✓
Sd-Wert	0.02	0.02	0.05	0.15	0.25	0.02	0.05
max. Freibewitterung	2 Monate ³⁾	2 Monate ³⁾	2 Monate ³⁾	3 Monate	4 Monate	4 Monate	4 Monate
Temperaturbeständigkeit	≤ 70 °C	≤ 70 °C	≤ 70 °C	≤ 100 °C	≤ 100 °C	≤ 100 °C	≤ 120 °C
minimale Dachneigung ⁴⁾	10 °	10 °	10 °	10 °	5 °	10 °	10 °
Breiten:							
150 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
300 cm	✓	✓	✓	✓	✓		
ohne Selbstklebestreifen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
mit wechselseitigem Selbstklebestreifen		✓	✓	✓		✓	✓
Garantie ⁵⁾	2/5 Jahre	2/5 Jahre	2/5 Jahre	2/10 Jahre	2/10 Jahre	2/10 Jahre	2/10 Jahre

1) gemäss Definition SIA 232-1:2011 (Verarbeitungshinweise und Produkteinformationen sind zu beachten).

2) Die zu erwartenden Temperaturen dürfen die Angaben zur Temperaturbeständigkeit nicht übersteigen.

3) Die Bestimmungen von Punkt 4.1.3 der SIA 232-1:2011 sind zu beachten.

4) Die Mindestdachneigung hängt von der Art der Deckung und der Beanspruchung des Unterdachs ab (Tab. 15 SIA 232-1:2011).

5) Die erste Zahl bezieht sich auf offene, die zweite Zahl auf verdeckte Mängel.



Targo Specialty Products AG
 CH-8932 Mettmenstetten
 Telefon +41 44 767 1770 Fax +41 44 767 1777
 info@targo-ag.ch www.targo-ag.ch