

# TECHNISCHEN DATEN TENCATE POLYCOTTON

Mit den Zeltstoffen der Serie TenCate PolyCotton bietet TenCate Zeltherstellern eine Auswahl an hochwertigen Materialien für vielfältige Anwendungsbereiche.

Stoffreferenz	Testverfahren	KA-10	KA-46
Material		50% Polyester /50% Baumwolle	50% Polyester /50% Baumwolle
Ausrüstung		Wasser- und Schmutzabweisend	Wasser- und Schmutzabweisend
Breite	ISO 22198	175 cm	205 cm
Gewicht (+/- 5%)	ISO 3801	280 g/m <sup>2</sup>	420 g/m <sup>2</sup>
Höchstzugkraft	ISO 13934-1		
Kette (5 cm)		100 daN	160 daN
Schuss (5 cm)		70 daN	120 daN
Weiterreissfestigkeit	ISO 13937-1		
Kette (4,3 cm)		2,5 daN	6,0 daN
Schuss (4,3 cm)		2,5 daN	3,5 daN
Wassersäuleg im nassen Zustand	NFG 07-052		
Kette		- 2 %	- 2 %
Schuss		- 0,5 %	- 0,5 %
Wassersäule*	ISO 811	30 cm	45 cm
Farb-wetterechtheit	ISO 105 B04	≥4	≥4

Falls Sie Materialien kombinieren (z. B. Bodenplane, Spritzrand, Fenster, Reißverschlüsse, etc.), möchten wir Sie darauf hinweisen, dass die Eigenschaften der verschiedenen Materialien einander beeinflussen können. Das Risiko für eventuelle Unvollkommenheiten tragen Sie. Wir empfehlen Ihnen daher, vorher Tests durchzuführen. \*Die Wassersäule ist ein Mittelwert. Individuelle Abmessungen können ca. +/- 15% vom Mittelwert abweichen. Diese Abweichungen bei individuellen Teilen haben keinen (negativen) Einfluss auf den Wasserabstoßeffect. bzw. die Wasserbeständigkeit von der Gewebe.