

## TECHNISCHE DATEN TENCATE ECOHEMP

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

Stoffreferenz	Testverfahren	CA-10	CA-46
Material		20% Hanf / 50% recyceltes Polyester / 30% Bio-Baumwolle	20% Hanf / 50% recyceltes Polyester / 30% Bio-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>	400 g/m <sup>2</sup>
Höchstzugkraft	ISO 13934-1		
Kette (5 cm)		120 daN	160 daN
Schuss (5 cm)		90 daN	100 daN
Weiterreissfestigkeit	ISO 13937-1		
Kette (4,3 cm)		3,6 daN	6,0 daN
Schuss (4,3 cm)		2,6 daN	5,0 daN
Schrumpf	NFG 07-052		
Kette		- 2 %	- 2 %
Schuss		- 0,5 %	- 0,5 %
Wassersäule*	ISO 811	30 cm	30 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% von Mittelwert abweichen. Diese Abweichungen bei individuellen Teilen haben keinen (negativen) Einfluss auf den Wasserabstoßeffect. bzw. Die Wasserbeständigkeit von der Gewebe.