

## Behandlung und Pflege der Zelthaut aus unbeschichtetem Gewebe

Sehr geehrter Kunde,

wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Zelttes und möchten Ihnen gleichzeitig einige Hinweise geben, wie Sie die Lebensdauer Ihres Zelttes erhöhen können.

Zunächst ist es wichtig, dass beim Aufziehen einer neuen Zelthaut alle Bodenverbindungen nur leicht gespannt werden, damit das Gewebe, das durch die Aufnahme von Feuchtigkeit noch einläuft, sich dem Gerüst anpasst und die Nähte sich schließen.

Unsere LANCO-Schwergewebe CP430 (Baumwoll-Polyester) und LANCO CM300 (Baumwolle-Modacryl) sind atmungsaktiv, fäulniswidrig ausgerüstet, wasserdruckbeständig imprägniert und zeichnen sich durch eine besonders hohe Reißfestigkeit sowie einen hohen Schutz gegen UV-Strahlen aus.

Bei ordnungs- und sachgemäßer Behandlung werden Sie über viele Jahre hinaus keine Probleme mit Ihrem Zelt haben, vorausgesetzt, Sie beachten die nachfolgend aufgeführten Hinweise:

Besprühen Sie Ihre Zelthaut nicht aus Versehen mit Haar-, Insekten- oder Raumspray o.ä., da diese Mittel Zusätze enthalten, die die fäulniswidrige Ausrüstung und die Imprägnierung zerstören. Auch eine Verschmutzung mit fetthaltigen Mitteln, wie Grill- oder Bratenfett, Steaksaucen und Tomatenketchup sollte unbedingt vermieden werden, da diese Verunreinigungen sich ohne Schädigung der Zelthaut nicht entfernen lassen.

**Verschmutzungen können nur mit kaltem oder lauwarmen klarem Wasser entfernt werden! Waschmittel und chemische Reinigungsmittel greifen die Ausrüstung an. Dies hat zur Folge, dass die Imprägnierung zerstört wird und Ihr Zelt nicht mehr wasserdicht ist.**

**Die Erfahrung hat gezeigt, dass auch mit einer Nachimprägnierung eine dauerhafte Wasserdichtigkeit des Zelttes nicht erreicht werden kann. Von einer chemischen Reinigung, wie sie oft angeboten wird, müssen wir dringend abraten. Beachten Sie bitte daher den in der Zelthaut angebrachten Pflegehinweis. Reinigen Sie die Zelthaut auch nicht selbst mit Reinigungsmitteln!**

Das Gewebe ist so ausgerüstet, dass eine Nachimprägnierung unter normalen Umständen nicht erforderlich ist. Sollte die Zelthaut nach langem, ständigen Einsatz wasserdurchlässig werden, empfehlen wir eine Nachimprägnierung unter der Voraussetzung, dass das Gewebe noch tragfähig ist und über eine noch ausreichende Reißfestigkeit verfügt. Das Imprägniermittel können Sie bei uns beziehen.

Die Zelthaut muss in **trockenem Zustand** abgebaut werden und sollte nicht in warmen und trockenen Räumen lagern! Ideal sind Lagerräume mit einer Temperatur von 18 - 21 ° und einer relativen Luftfeuchtigkeit von mindestens 65%. Haben Sie Bedenken wegen der zu geringen Luftfeuchtigkeit in Ihrem Lagerraum, stellen Sie einen mit Wasser gefüllten Behälter in den Raum. Der Raum sollte nicht dicht verschlossen sein, damit eine ausreichende Luftzirkulation gewährleistet wird.

Für weitere Fragen steht Ihnen unser Kundendienst zur Verfügung - wir beraten Sie gerne!