

PERFORMANCE GEWEBE



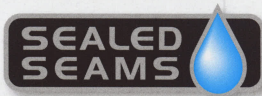
Die Stoffe des Labels H2Xtreme™ sind auf der Unterseite mit einer Mikroporenmembran verschweißt. Sie sind wasserdicht/atmungsaktiv bis mindestens 5.000 mm. Die aus H2Xtreme-Stoff gefertigte Kleidung ist dank versiegelter Nähte absolut wasserdicht.



H2X®-Stoffe sind auf der Unterseite mit einer Mikroporenmembran laminiert. Sie sind wasserdicht/atmungsaktiv bis mindestens 5.000 mm. Die aus H2X®-Stoffen gefertigte Kleidung ist dank versiegelter Nähte absolut wasserdicht.



Stretchgewebe aus H2X® enthalten Spandex (Elastan) und bieten deshalb maximale Bewegungsfreiheit. Zugleich sind sie dank Membranen auf der Innenseite ebenfalls wasserdicht und atmungsaktiv. Wegen des elastischen Gewebes sind diese Modelle nicht nahtversiegelt.



Versiegelte Nähte sind wesentliche Bau eines Kleidungsstücks ist. Um sicherzustellen, absolute Wasserdichtigkeit unsere Produkte verlassen sich auf Stormtech Nahtabdichtung Technologie.



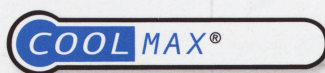
Stormtech D / W / R-Technologie sorgt für effektive und äußerst strapazierfähig wasserdicht / atmungsaktiven Schutz von mindestens 600 mm



Teflon® Wind / Wasser abweisend-Technologie bietet dauerhaften Schutz gegen die Elemente sowie Öl- und Wasser-basierte Flecken, Staub und trockenen Böden. Das Ergebnis ist ein Kleidungsstück, das neuere sieht mehr und ist leichter zu pflegen.



Dry-Tech-Stoffe von STORMTECH bieten effiziente Feuchtigkeitskontrolle, denn die feinen Fasern leiten die Transpirationsfeuchtigkeit weg von der Haut.



Für Stoffe mit dem Label Coolmax® Extreme gilt: Sie müssen zu 100 % aus Coolmax®-Gewebe mit mechanischer Feuchtigkeitskontrolle bestehen.



Coolmax® Extreme freshFX bietet hervorragende Feuchtigkeitskontrolle in Kombination mit Schutz gegen geruchsbildende Bakterien.



Ultraweiche, hochfeine Baumwollfasern, gewaschen mit natürlichen Enzymen (Bio-Wash). Das Ergebnis ist ein Gewebe, das sich luxuriös weich, geradezu fließend anfühlt.



Meryl® Actisystem™ ist ein ausgesprochen leistungsfähiges Fasersystem, das hervorragende Dochtwirkung und Trocknungseigenschaften bietet.



STORMTECH verwendet eine Daunenmischung von 70/30 (Daune/Federn) für die Füllung. Das garantiert rundum optimale Wärmeeigenschaften des Kleidungsstücks.