

22.12.2015

## Polartec® und rh+: Ein starkes Bike-Duo

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Für Winter 15/16 wird die Partnerschaft zwischen Polartec® und dem italienischen Radsport-Spezialisten rh+ noch weiter ausgebaut. In enger Zusammenarbeit entstand das AirX-Change Project mit einer leistungsstarken Bike-Kollektion, die mit bester Atmungsaktivität, Wärmeisolation und herausragendem Tragekomfort überzeugt.

Wenn es um aktive Sportarten wie das Biken geht, setzen Bekleidungshersteller gerne auf ein Layering System aus Polartec Stoffen - so auch der Bike-Spezialist RH+. Aus der Zusammenarbeit des Textilspezialisten Polartec und des italienischen Bike-Ausstatters RH+ entstand das AirX-Change Project.

Das Besondere: Bei den einzelnen Styles wird auf einen optimalen Luftaustausch gesetzt. Dank der technisch hoch entwickelten Membranen und mechanischer Textil-Treatments (die normalerweise im Bereich Aeronautik oder Militär verwendet werden) entsteht eine hervorragende Atmungsaktivität und ein kontrollierter Luftaustausch, der für einen noch besseren Tragekomfort sorgt und so die Leistungsfähigkeit des Trägers unterstützt. In der Kollektion kommen neben Polartec® Alpha® und Polartec® NeoShell® auch Polartec® Power Shield® Pro, Polartec® Wind Pro® sowie Polartec® Power Dry® zum Einsatz.

Das Alpha Neo Jacket ist ein leistungsstarkes Hybrid Jacket, das Polartec® NeoShell und Polartec® Alpha miteinander kombiniert. Das Ergebnis ist bester Schutz und eine hervorragende Atmungsaktivität. Polartec® NeoShell® ist winddicht, atmungsaktiv und mit einer Wassersäule von 10.000 mm komplett wasserdicht. Die spezielle Membran mit Zwei-Wege-Luftaustausch sorgt hier für die hohe Atmungsaktivität. Für die nötige Wärmeisolation setzt RH+ auf das leichte und atmungsaktive Polartec® Alpha.

Beim Alpha Lite Jacket kombiniert der italienische Bikespezialist die atmungsaktive Wärmeisolation Polartec® Alpha mit Polartec® Wind Pro®, einem Fleece-Stoff, der sehr fest gestrickt ist und dadurch viermal windabweisender ist als ein normales Fleece, aber mit sehr hoher Atmungsaktivität punktet. Aus dieser Kombination entstand ein gefüttertes Wärmeisulationsjacket, das atmet und optimal wärmt - ideal als Midlayer oder Außenjacket bei mildereren Temperaturen.

Das Beta Jersey kombiniert Schutz mit herausragender Atmungsaktivität. Dafür sorgt Polartec® Wind Pro®, ein Fleece, das sehr eng gestrickt ist und daher viermal windabweisender ist als ein traditionelles Fleece. Es

speichert Wärme und überzeugt mit einer sehr guten Atmungsaktivität.

Das Omega Lite Softshell aus Polartec® Power Shield Pro® ist ein Softshell Par Excellence - mit einer Wassersäule von 5.000 mm schützt es vor den Elementen, ist dehnbar, wärmt und überzeugt durch beste Atmungsaktivität.

\*Aktuelle Fahrradbekleidung u. -brillen von rh+/zerorh+\* findest du online auf amazon.de! Â

#### Über Polartec LLC

Polartec Polartec, LLC ist ein Premiumhersteller von innovativen Textillösungen. Seitdem das Unternehmen 1981 das synthetische Fleece erfunden hat, arbeiten die Ingenieure von Polartec kontinuierlich an neuen Stofftechnologien, die immer wieder bisherige Grenzen überschreiten. Heute liefert Polartec weltweit die fortschrittlichsten Stoffinnovationen. Polartec® bietet ein breites Angebot an Funktionsstoffen, von leichten Baselayern über wärmeisolierende Stoffe bis hin zu Stoffen für extreme Wetterbedingungen. Die Stoffe werden weltweit von führenden Bekleidungsherstellern, vom US Militär, von Workwear Brands und Partnern in der Polster-Industrie zu leistungsstarken Produkten verarbeitet.

*spoteo - Sporttechnologie online*

<http://www.spoteo.de/>

*Kontakt: kontakt@spoteo.de*