

# JACQUES FAREL

## *hayfield*

Organic Materials





Ich laufe durch den Wald und alles fällt  
von mir ab. Es ist so still hier. Ich höre  
nur die Vögel und das leise Rauschen der  
Blätter im Wind. Kein Smartphone, kein  
Termindruck, keine Hektik, keine Eile  
- nur ich und meine Zeit. Ich fühle die  
Ruhe in mir und stelle viele Fragen. Ich  
berühre die Erde, das Gras, die Bäume,  
sehe den Himmel und die Wolken  
- zum ersten Mal seit langer Zeit.



ORM 2006  
German Organic Leather



ORW 1009  
German Organic Leather



ORM 2001  
German Organic Leather



ORW 1008  
German Organic Leather





ORM 2005  
German Organic Leather



ORW 1002  
German Organic Leather



ORM 2004  
German Organic Leather



ORW 1006  
German Organic Leather



ORM 2003  
German Organic Leather



ORW 1007  
German Organic Leather

# Das Leder

Das Lederarmband ist aus naturbelassenem deutschem Ökoleder und ist mit dem robusten und sehr elastischen Naturmaterial Kork gepolstert. Für die Bandnähte wird nur Garn verwendet, das nach dem strengen und umfangreichen Ökotex 100-Standard zertifiziert ist. Das Leder wurde pflanzlich gegerbt und mit unbedenklichen, zertifizierten Farbstoffen gefärbt. Die Oberfläche wurde weder mit umwelt- und gesundheitsschädlichem Kunststoff beschichtet noch wurde das Leder nachgeprägt. Durch die offenen Lederporen ist es daher besonders atmungsaktiv, angenehm temperiert und sehr geschmeidig im Griff.

## Gerben & Färben

Das Leder wird pflanzlich gegerbt, wobei nur wertvolle und nachhaltige Gerbstoffe zum Einsatz kommen. Die Farben sind schwermetallfrei und ohne Chrom. Alle Farbstoffe wurden vom IVN (Internationaler Verband der Naturtextilwirtschaft e.V.) sowie vom Biokreis (Verband für ökologischen Landbau) sowie von ECARF (Europäische Stiftung für Allergieforschung) zertifiziert, welche die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit der Farben bestätigen.

## Oberflächenbehandlung

Das Leder wird weder nachgeprägt noch mit Kunststoff beschichtet. Das Leder weist authentische Naturmerkmale auf, welche die Natürlichkeit des Leders und die Individualität unterstreichen.

## Bandunterseite

Die Bandunterseite ist vollkommen ungefärbt. Der Farbton entsteht lediglich durch die Eigenfarbe der pflanzlichen Gerbstoffe.



ORW 1005  
German Organic Leather



ORW 1001  
German Organic Leather



ORM 2002

German Organic Leather



ORW 1011

German Organic Leather

## Das Holz

Das Ahornholz sowie das Walnussholz, welches für JACQUES FAREL hayfield Uhren verwendet wird, ist FSC®-zertifiziert.

Das FSC®-Zeichen (Forest Stewardship Council®) steht weltweit für Transparenz und Glaubwürdigkeit. Es gewährleistet, dass Mensch und Natur fair und verantwortungsvoll behandelt werden. Weitere Informationen auch unter: [www.fsc-deutschland.de](http://www.fsc-deutschland.de)

## Nachhaltigkeit

Da wir nicht alle CO<sub>2</sub> Emissionen verhindern können, die durch Produktion und Transport von JACQUES FAREL hayfield Uhren entstehen, gleichen wir mit jeder Uhr unsere Emissionen bei der international anerkannten, gemeinnützigen Organisation myclimate aus.



Unsere Kompensation fließt in ein Projekt in Kenia – in den Erhalt des einzigartigen Kakamega Regenwaldes. Dieser hat, durch den Feuerholzbedarf der umliegenden dichten Bevölkerung, seit den 1930er Jahren fast 50% an Fläche verloren. Durch den Einsatz von myclimate werden sukzessive die ineffizienten, traditionellen Drei-Steine-Feuerstellen durch lokal produzierte Öfen aus Lehm und Sand ersetzt, die 35-50% weniger Feuerholz benötigen und dieses wesentlich sauberer verbrennen.

Weitere Informationen über die Arbeit und die Projekte von myclimate auch unter: [www.myclimate.de](http://www.myclimate.de)



ORW 1010  
German Organic Leather



ORW 1003  
German Organic Leather



ORW 1004  
German Organic Leather



# Lyocell

Das vegane Armband aus Lyocell ist ebenfalls mit dem robusten und sehr elastischen Naturmaterial Kork gepolstert. Die Faser Lyocell wird in einem umweltverträglichen Produktionsprozess aus Holz gewonnen, welches fast ausschließlich aus nachhaltiger, zertifizierter Forstwirtschaft stammt. Die Cellulose - Baustein aller Pflanzen dieser Erde - für die Faserproduktion wird in einem nahezu geschlossenen Verfahrenskreislauf ohne chemische Veränderung herausgelöst und verarbeitet. Lyocell ist biologisch abbaubar und hinterlässt keine schädlichen Rückstände.

## **Hautfreundlich**

Lyocell Fasern sind mit ihrer glatten Struktur spürbar sanft zur Haut. Sie verhindern Hautirritationen und sind somit bestens geeignet für sensible Haut. Die hervorragenden Klimaeigenschaften und die spürbare Weichheit der Faser sorgen so für ein optimales Hautgefühl.

## **Feuchtigkeitsregulierend**

Die einzigartige Faserstruktur sorgt für ein optimales Feuchtigkeitsmanagement: Auf natürliche Art nimmt die Faser überschüssige Feuchtigkeit auf, leitet diese ins Faserrinnere und gibt diese ebenso schnell wieder an die Umgebung ab. Der optimale Feuchtigkeitstransport sorgt so für ein angenehmes Hautklima.

## **Hygienisch**

Das perfekte Feuchtigkeitsmanagement der Faser verhindert bereits im Ansatz das Bakterienwachstum. Auf der Oberfläche entsteht kein Feuchtigkeitsfilm, welcher die Grundlage für Bakterienbildung ist. Auf natürliche Weise - vollkommen ohne chemische Zusätze - kann somit das Bakterienwachstum reduziert werden.



ORW 1033  
Lyocell / Vegan



ORM 2035  
Lyocell / Vegan



ORW 1032  
Lyocell / Vegan





ORM 2032  
Lyocell / Vegan



ORW 1040  
Lyocell / Vegan



ORM 2033  
Lyocell / Vegan



ORW 1037  
Lyocell / Vegan



ORM 2031  
Lyocell / Vegan



ORW 1038  
Lyocell / Vegan



*Designed and Made with the Future in Mind.*

[www.jfhayfield.de](http://www.jfhayfield.de)

Dieser Katalog wurde auf Naturpapier & klimaneutral gedruckt.