

Eco Bamboo

Una fibra biodegradabile al 100%

La fibra utilizzata da **Pointex** viene ricavata dal bamboo di una particolare specie che nasce esclusivamente in zone montagnose pure e incontaminate libere da pesticidi e da inquinamento.

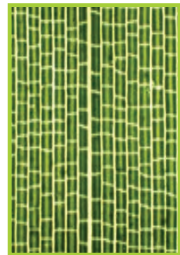
E' una **fibra 100% biodegradabile** ed è concimata unicamente con sostanze ecologiche e biologiche.

I processi di trasformazione e produzione del bamboo non hanno alcun impatto ambientale negativo e la fibra non contiene agenti chimici.

La fibra amica dell'uomo

Sensazione di freschezza

La fibra di bamboo grazie alla sua struttura cava, conferisce proprietà



climatiche al tessuto, quali **un'eccellente traspirazione e conservazione di calore (coibenza)**, che permettono una **sensazione di freschezza e relax**, particolarmente piacevole nelle stagioni più calde.



sezione fibra bamboo a struttura cava

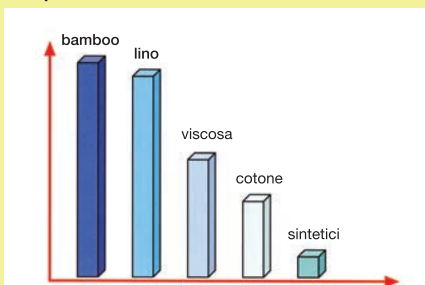
più coibenza e traspirazione



Una fibra salutare, non allergica e antibatterica naturale

La fibra di bamboo contiene la **pectina del miele**, con proprietà emollienti, rigeneranti e nutrienti per le cellule superficiali della pelle umana. A queste peculiarità si aggiunge un'importante funzione **antibatterica e deodorante naturale** che si mantiene dopo numerosi lavaggi con un tasso di eliminazione dei batteri superiore al 70%; è quindi più sana dei tessuti trattati con agenti chimici che causano spesso allergie.

Capacità di assorbimento



Grado di assorbimento di umidità corporea rispetto alle fibre naturali e/o sintetiche

Facilità di manutenzione

Così come la pianta di bamboo ha un'eccellente tenacità in natura, così i tessuti di bamboo mantengono le proprietà di buona stabilità, resistenza alle pieghe e **antipilling anche dopo ripetuti lavaggi**.

Capacità di assorbimento e traspirazione

La fibra di bamboo in natura è cava, la sezione della fibra è simile ad un fiore. Questa struttura offre un'eccellente traspirazione aumentando le caratteristiche di una tradizionale fibra tessile a struttura colonnare. Ha una capacità di assorbimento dell'umidità eccezionale di ca. il 32% contro ca. l'8% per il cotone e ca. il 12% per la viscosa, una mano morbida e una lucidità simile alla seta



CREATIVE FABRICS