



Si chiama Muskin ed è la nuova pelle 100% vegetale

Il materiale, unico nel suo genere, proviene da grossi funghi sudamericani. A produrlo, è un'azienda di Montelupo Fiorentino, la Grado Zero Espace

17/02/2012 - 17:17

Per i consumatori dall'animo "green" da oggi c'è un'opportunità in più. A renderla possibile, è la società Grado Zero Espace di Montelupo Fiorentino che ha prodotto in esclusiva Muskin, un pellame 100% vegetale.

Il nuovo pellame viene estratto direttamente da un fungo gigante non commestibile del Sud America che cresce in ambienti molto umidi, alla base di alberi di grandi dimensioni.

Una volta estratta, la pelle viene lavorata in modo del tutto simile a quella animale con una concia però totalmente naturale.

Muskin ha capacità di isolamento termico, di assorbimento dell'umidità oltre che di traspirazione e idrorepellenti. Tutte caratteristiche che lo rendono ideale per realizzare cappelli, borse, inserti nell'abbigliamento ma anche prodotti d'arredamento.

Al momento, Muskin è la sola pelle vegetale conciata conosciuta e producibile a livello manifatturiero.

Ultima ma non meno importante particolarità: l'utilizzo dei funghi parassitari per produrre pellami favorisce la sopravvivenza stessa degli alberi!

Tutti gli articoli della sezione GreenNews