

A dog, possibly a Weimaraner, is partially visible on the right side of the image, looking towards the left. The background is a vast field of autumn foliage, with trees and bushes displaying vibrant red, orange, and yellow leaves. The overall scene is a natural, outdoor setting during the fall season.

Härkila, tecnología avanzada como solución en la ropa y calzado para la caza

El futuro en el presente (I)

Härkila www.turopadecaza.com - 616449740

No es lo mismo cazar en pleno mes de diciembre en una batida de jabalíes en Hungría, que realizar un ojeo de perdiz a comienzos de octubre en Ciudad Real. Tampoco lo es cazar un rebeco invernal en los Cárpatos, que recechar un corzo de verano en la planicie burgalesa. Necesitamos consecuentemente adecuar nuestra equipación a cada propósito.





Es por ello, que empresas como Gore necesiten tener plantas de Investigación y Desarrollo por el mundo -en concreto en Europa, cuentan con una de las dos únicas máquinas presurizadas que existen dedicadas a la industria textil, capaces de reproducir las condiciones climatológicas de cualquier lugar del planeta- de manera que se pueda constatar las virtudes de cada uno de los distintos productos y patentes que se lanzan al mercado. Test de castigo a los que los ingenieros someten a todos y cada uno de los productos con patente GORETEX y Windstopper, test de medición de la estanqueidad de las prendas y calzado, su capacidad de transportar nuestra transpiración al exterior, el control de su resistencia y durabilidad, o los controles sobre confort térmico y estanqueidad interior, se han convertido en rutina en las empresas que como Gore, buscan en sus membranas cualidades especiales como son su transpirabilidad, impermeabilidad y su capacidad de bloquear el viento.

GORE-TEX presenta diversos productos y aplicaciones, siendo la única patente que garantiza permanecer seco bajo cualquier circunstancia utilizando alguna de sus más de 100 patentes para las prendas que se utilizan en actividades en espacios abiertos como es la caza.





El GORE-TEX en función del tipo de prendas, presenta diferentes formatos y aplicaciones, presentes en las prendas Härkila:

GORE-TEX PACLITE. El más transpirable. Indicado para situaciones de elevada actividad física aportando altas prestaciones en la movilidad. Su característico color gris interior se debe a las partículas de carbón activado que recubren la membrana. Aplicable en cacerías de tipo rececho o al salto y como prendas de protección viento-lluvia fácilmente transportables en una pequeña mochila por su extrema ligereza.

GORE-TEX SOFTSHELL. La membrana GORE-TEX se encuentra laminada por ambas caras (formato 3 capas) creando un único cuerpo. Confección similar a un "sandwich", en la que el tejido interior de contacto presenta una primera capa térmica, el exterior es el tejido propio de la prenda y entre ambos se encuentra la membrana GORE-TEX. Indicado para una gran actividad física y alta movilidad, como puedan ser los recechos de alta montaña o en climas fríos.



GORE-TEX PERFORMANCE SHELL. La membrana más popular utilizada en la mayoría de las prendas con patente GORE-TEX. Permite unas presentaciones muy variadas en función del tejido exterior de la prenda y de su forro interior. Cuanto más grueso sean tejido exterior y forro interior, la prenda será más caliente y menos transpirable y a la inversa. La membrana queda situada entre ambos tejidos. Indicado para cualquier tipo de cacería y actividad al aire libre, pudiendo complementarse con una o varias prendas interiores en función de la climatología y el tipo de actividad.

El WINDSTOPPER es otra patente GORE que confiere una membrana extremadamente transpirable, 100% corta viento e igualmente tecnificada. La membrana se presenta normalmente como "el forro interior de la prenda". Puede ir unida a un jersey de lana, o bien, ir laminada con un tejido polar por ambas caras formando un tejido de construcción tipo "sandwich". Indicada para prendas de alto confort térmico como pueden ser los jerseys, ó en su versión más técnica como son los forros polares. Su combinación junto a productos GORE-TEX Paclite resulta perfecta.

Tanto la patente GORE-TEX como Windstopper permiten aplicar sus diferentes membranas igualmente en otros complementos como son las botas, los guantes, gorros y gorras.







Unos últimos consejos antes de elegir o renovar su equipación.

El GORE-TEX en cualquiera de sus formatos es como ya hemos dicho 100% impermeable, transpirable y cortaviento. El Windstopper es 100% cortaviento y transpirable.

Un cuerpo se enfría 5 veces más rápido si permanece húmedo. Un viento de tan solo 20Km/h genera una sensación térmica de unos 10°C inferior a la temperatura ambiente, es decir, con 10°C y un viento de 20Km/H la sensación térmica ronda los 0°C.





Todas las prendas con patentes GORE son perfectamente combinables. Un excelente ejemplo sería el GORE-TEX Paclite con el Windstopper.

Los Paclite y Softshell deben de quedar ajustadas en el mejor grado posible, no obstante, si desea que sus prendas tengan un alto grado de polivalencia, estas pueden quedar algo más holgadas para permitir su combinación con otras prendas interiores.





HÄRKILÄ
of Scandinavia



Modelo
VIPER GORE-TEX®

- Ultrasilencioso
- Alta visibilidad
- Impermeable
- Transpirable



Solo para expertos
cazadores

Especial Batida!



Pro Hunter GTX® 7.5"



Pro Hunter GTX® 10" Reinforced



Mountain Hunt GTX® 10" Flex



Pro Hunter GTX® 10" Mossy Oak®

WWW.TUROPADCAZA.COM