

# CAMPOS®

Stretch knitted fabric.



## FERAN ICE

Sentir demasiado calor es una de las principales causas del mal sueño. Cuando esto pasa, el cuerpo comienza a transpirar para liberar calor. Para ayudar al cuerpo a enfriarse, el colchón y la almohada deben evacuar la humedad.

El tratamiento FERAN ICE® es una tecnología innovadora aplicada a tejidos para mejorar la gestión de la humedad y la sensación de frescura. Especialmente diseñado para su uso en colchones y textiles de descanso, FERAN ICE® ofrece una solución avanzada para mejorar el confort térmico y la transpirabilidad del material.

El innovador acabado FERAN ICE® añade una suave capa hidrófila que absorbe la humedad al tejido de su colchón, topper o almohada. FERAN ICE® aumenta el rendimiento evaporativo y enfría tu cuerpo, mejorando así la calidad del sueño.

La aplicación de este tratamiento conduce a una mejor distribución de la humedad en la superficie del tejido del colchón. Como resultado, el ren-



dimiento de vaporización de la tela del colchón aumenta y se seca mucho más rápido, manteniendo un ambiente fresco para dormir. El proceso de secado requiere calor, que se extrae del aire ambiente o de la piel. Dado que la humedad se evapora del tejido del colchón y no de la piel, se produce un agradable efecto refrescante.

## PROPIEDADES DEL TRATAMIENTO

- Transpirable
- Fresco
- Disipación del calor
- Antiestático
- Suave



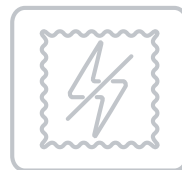
Transpirable



Fresco



Disipación  
del calor



Antiestático



Suave