



## Funda Nórdica Plana

Funda Nórdica PLANA

Disponible en 50% Pol + 50% Alg o 100% Algodón

En la composición de 50% Poliéster + 50% Algodón disponemos de stock continuo de las medidas estándar para un servicio ultra rápido. En el caso de la variante de 100% Algodón disponemos de stock de tejido continuo y confeccionamos las medidas disponibles sobre pedido. Nuestros plazos de entrega para confecciones sobre pedido son reducidos, generalmente no se alargan más de 10 a 15 días.

En nuestra tienda también están disponibles rellenos nórdicos en diferentes gramajes, son el complemento perfecto para el relleno de la funda nórdica.

[Ver guía de colores](#)

Medidas:

160cm x 275 cm.

190cm x 275 cm.

230cm x 275 cm.

250cm x 275 cm.

270cm x 275 cm.

290cm x 275 cm.

Composición: 100% Algodón.

## FUNDA NÓRDICA PLANA

Nuestra funda nórdica Plana está fabricada en tejido de plana, su estructura es un 30/27 con hilos de 30 en trama y urdimbre que se traduce en 150 hilos por pulgada aproximadamente y un peso de unos 115 gramos por centímetro cuadrado. Está disponible en dos composiciones diferentes, por un lado 50% Poliéster + 50% Algodón y por otro 100% Algodón.

Está confeccionada con pespunte de 3mm de alta resistencia en los embozos y cerrada con remallado de seguridad de 5 hilos. En la parte inferior lleva pasamanos para facilitar la colocación del relleno nórdico.

Ventajas del Tejido 100% Algodón

La composición 100% algodón aporta mayor confort y suavidad que un 50% Poliéster + 50% Algodón. Al ser todo algodón, su capacidad de absorción es mucho mayor, y regula la temperatura corporal de manera más efectiva; más cálida en invierno y más fresca en verano. Debido a su carencia en poliéster evita y absorbe el exceso de sudoración.

Por el contrario, el planchado es más difícil y tiende a arrugarse más, característica muy común en cualquier tejido de 100% Algodón. Al estar compuesto de fibras naturales, tolera menos el uso de lejía, tiene una duración algo más reducida y un precio algo más elevado.