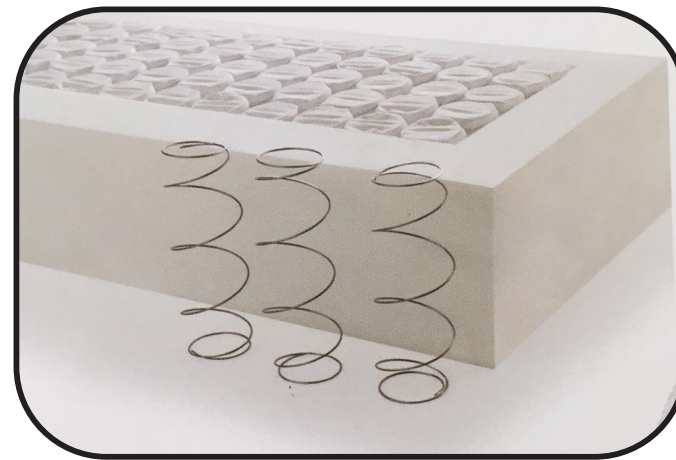


NATURFLESS ENERGEX - TURMALINA SPORT

VER MÁS INFORMACIÓN EN YOUTUBE: [EUROSPUMA ENERGEX ES](#)



Propiedades de la TELA: TURMALINA SPORT
El TURMAL.INK. FINISH confiere al tejido, propiedades anti-stress, activando los iones negativos y proporcionando de esta forma una sensación de bienestar natural.

Un ion negativo es definido como una partícula ultrafina con carga eléctrica negativa.

En el campo medico están progresando los estudios sobre los efectos de los iones negativos en el cuerpo humano observando entre sus efectos un fortalecimiento de las defensas, una mejor circulación sanguínea, mayor estabilidad mental, un descanso más relajante y una mayor sensación de bienestar.

Repele las ondas electromagnéticas.

aitex Instituto Tecnológico Textil
ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE LA EMISIVIDAD DE IONES EN "TEJIDO TURMALINA SPORT"
La tasa media de emisión iónica de 907 aniones/cm³ de aire, según el método propio que emplea AITEX en el cual se utiliza un Crockmeter para realizar frotos de manera continuada y uniforme, a razón de 1 frote/segundo, hasta 30 frotos.



Energex™ es una espuma que gana vida después del contacto con el cuerpo que como consecuencia aumento la temperatura, transformándose en una espuma elástica confortable, alterando así su resiliencia y dureza. La espuma Energex™ rellena la laguna existente en terminos de confort entre la espuma viscoelástica y el látex. Su estructura celular extremadamente abierta, fresca y resistente proporciona una sorprendente distribución de la presión. Energex™ esta pensada como una espuma viscoelástica energética.

La Energex™ heredó las características de alivio de presión de la espuma viscoelástica e incorporó el efecto muelle de la espuma de alta resiliencia. Dependiendo del calor liberado por el cuerpo, una espuma Energex™ se vuelve más o menos elástica para proporcionar un confort personalizado. Así, logramos un sueño reparador sin sentir los movimientos del compañero.



• **CARCASA ENSACADA NORMAL:**
Núcleo de muelles ensacados (270 muelles por m²) que ofrece independencia total y una perfecta ergonomía, esto genera un descanso confortable y reparador, también tiene una gran transpirabilidad.

• **Refuerzo perimetral. Marco perimetral de espumación de alta densidad. Estabiliza los núcleos de muelle ensacado y aporta firmeza a la zona donde nos sentamos.**

NÚCLEO:

- Tejido Stretch 350 g. DOBLE ELECTRÓNICA y propiedades TELA TURMALINA (cara A)
- 5 cm. Energex
- 3 cm. Viscoelástica
- Goma 1,5 cm. D.25kg. Extrafirme (2 Cara)
- Carcasa muelles ensacado 18 cm
- Refuerzos perimetrales
- Tejido 3D antideslizante (cara B)
- Asas verticales

TEJIDO TURMALINA DOBLE ELECTRÓNICA		
5 cm ENERGEX		
3 cm VISCOELÁSTICA		
1,5 cm GOMA de 25 kg EXTRA FIRME		
REFUERZO PERIMETRAL	CARCASA MUELLES ENSACADO 18 cm (270 MUELLES m ²)	REFUERZO PERIMETRAL
1,5 cm GOMA de 25 kg EXTRA FIRME		
TEJIDO 3D ANTIDESLIZANTE		

ALTURA
29-30 cm

PUNTOS

	80/90	105	120/135	140/150	160	180	200
180/190	379,20	438,06	539,40	586,14	659,40	795,80	994,12
200	424,70	494,02	621,86	659,40	741,80	879,84	1118,38



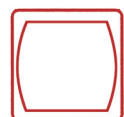
Energex 5 cm
Viscoelástica 3 cm



Tela Stretch poliéster/algodón de gran suavidad. Antiácaros, antibacteriano e hipoalérgica



atémico anti-ácaros anti-alérgico



Núcleo muelle ensacado 270 por m² + refuerzo perimetral



NATURFLESS ENERGEX - TURMALINA SPORT

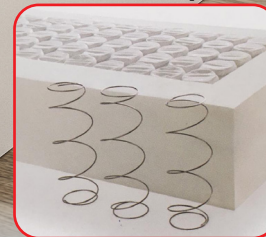


- ENERGEX ÚLTIMA GENERACIÓN
- TELA CON PROPIEDADES TURMALINA
- NÚCLEO CON MUELLES ENSACADO
- ALIVIA LA PRESIÓN
- ANTIESTRÉS
- AUMENTA LA CALIDAD DEL DESCANSO
- ENERGEX + VISCOELÁSTICA
- SE ADAPTA TOTALMENTE AL CUERPO
- MEJORA LA CALIDAD DEL SUEÑO



ALTURA
29-30 cm

Núcleo de
muelles ensacado
270 Muelles por m²



Energex 5 cm
Viscoelástica 3 cm



EQUIPOS DE DESCANSO NATURFLESS

