

El Grafeno es una forma alotrópica del carbono, es un material muy duro, extremadamente resistente, muy ligero y flexible.

EL GRAFENO, MATERIAL DEL FUTURO



El Grafeno es una sustancia que presenta características muy interesantes, incluso algunas son asombrosas. Dado que el carbono es abundante en la naturaleza se le atribuye al Grafeno el adjetivo de material del futuro.

El Grafeno es más fuerte que el diamante, tiene una conducción extraordinaria de calor, es un buen conductor de electricidad mucho mejor que el cobre.



BENEFICIOS DEL GRAFENO EN EL DESCANSO

Aumento del confort en la viscoelástica
 Reducción del peso de la viscoelástica
 Reducción del calor
 Mayor sensación de frescor
 Mayor sensación de bienestar
 Mayor flexibilidad

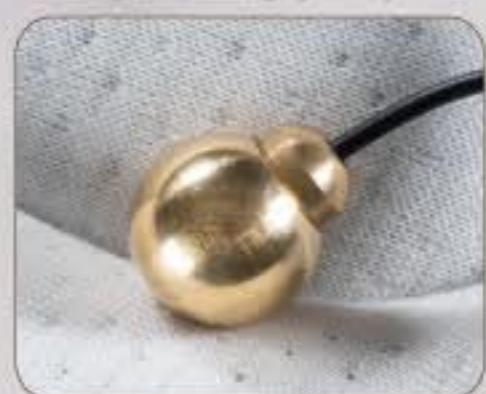
Reducción electricidad estática
 Ayuda al descanso sosegado
 Ayuda a un sueño profundo
 Mayor transpirabilidad
 Reducción malos olores
 Material ecológico y reciclable

Transpirabilidad TEJIDO 3D



Gracias a su estructura, el aire circula entre sus fibras, ayudando a evacuar rápidamente la humedad y manteniendo la superficie fresca y seca. No solo el descanso es más cómodo, también será más saludable.

BOLA DESCARGA



En contacto con el suelo, permite liberar la energía electrostática de nuestro cuerpo.

LED ANTI-RETORNO



Garantiza la imposibilidad de retorno de la energía electrostática de nuevo al dispositivo.

CONECTOR



Punto de conexión externo, situado en la superficie de la base.

SCUDO NATURAL SCUDO ANTIESTÁTICO SCUDO ATÉRMICO



TEJIDO TÉCNICO



La Base Scudo Natural dispone en su composición de un tejido técnico de fibra de carbono que favorece la eliminación de la electricidad estática a través de su alta conductividad y la bola de descarga.

Algunas de las cualidades de este compuesto, que lo hacen idóneo para su uso en la base biomagnética son los siguientes:

• ACCIÓN ANTIESTÁTICA:

La fricción entre dos objetos puede transferir electrones de un objeto a otro, produciendo una carga eléctrica en nuestro cuerpo que normalmente nos perjudica. El carbono es intrínsecamente conductor, y por tanto, permite que las cargas eléctricas se dispersen sin ningún peligro para nuestro organismo.

• ACCIÓN HIGIÉNICA:

La fibra de carbono crea un efecto antimicrobiano y antiodorante, inhibiendo la acción de ciertos microorganismos o partículas indeseables, y neutralizando el mal olor.

• ACCIÓN RELAJANTE:

Puede reducir la necesidad de reposo, permitiéndonos un sueño más profundo y por lo tanto un mejor descanso.



TEJIDO TÉCNICO



BOLA DESCARGA



TAPA SUP. LANA



11 BANDAS MAGNÉTICAS



VISCOGRAFENO



Base Magnética NATURAL SCUDO

SCUDO ATÉRMICO

SCUDO ANTIESTÁTICO

SCUDO NATURAL

SCUDO NATURAL

SCUDO ANTIESTÁTICO

SCUDO ATÉRMICO

Qué es la imanoterapia?

Es una técnica ancestral complementaria, basada en las propiedades magnéticas de los imanes, destinada a la aplicación de campos magnéticos sobre el cuerpo.



La lana es uno de los materiales textiles, junto con el lino, más antiguos del mundo. Hace ya 11,000 años, los pueblos del sudeste asiático comenzaron a criar ovejas y confeccionar ropas con sus pieles.



SALUDIDEA



LÍNEA SCUDO®

Base Magnética 11 imanes NATURAL SCUDO VISCOGRAFENO



Base Magnética 11 imanes NATURAL SCUDO VISCOGRAFENO

CERTIFICADOS



NEW WOL		The Wool Mark System Experts, S.L.	
Woolmark LIC N° 1648814		CERTIFICADO	
Características	Unidad	Valor	Unidad
Contenido de lana	%	100	%
Contenido de fibra	%	100	%
Contenido de grasa	%	100	%
Contenido de cenizas	%	100	%
Contenido de agua	%	100	%
Contenido de proteínas	%	100	%
Contenido de azúcares	%	100	%
Contenido de almidón	%	100	%
Contenido de celulosa	%	100	%
Contenido de lignina	%	100	%
Contenido de otros	%	100	%

Cada producto marcado con el logotipo de Woolmark ha pasado por un riguroso proceso de cinco pasos para obtener el respaldo icónico.

- Visco Grafeno
- Independencia de Peso
- Todo tipo de bases
- Ergonómico
- Sistema de Calidad
- Lana
- Electrobiológico
- Ventilación permanente
- Ecológico
- Antiácidos

SALUDIDEA

ADVERTENCIA: Este producto no debe ser utilizado por personas con marcapasos, mujeres embarazadas, o pacientes con graves patologías cardioneurológicas o estados tumorales extendidos.

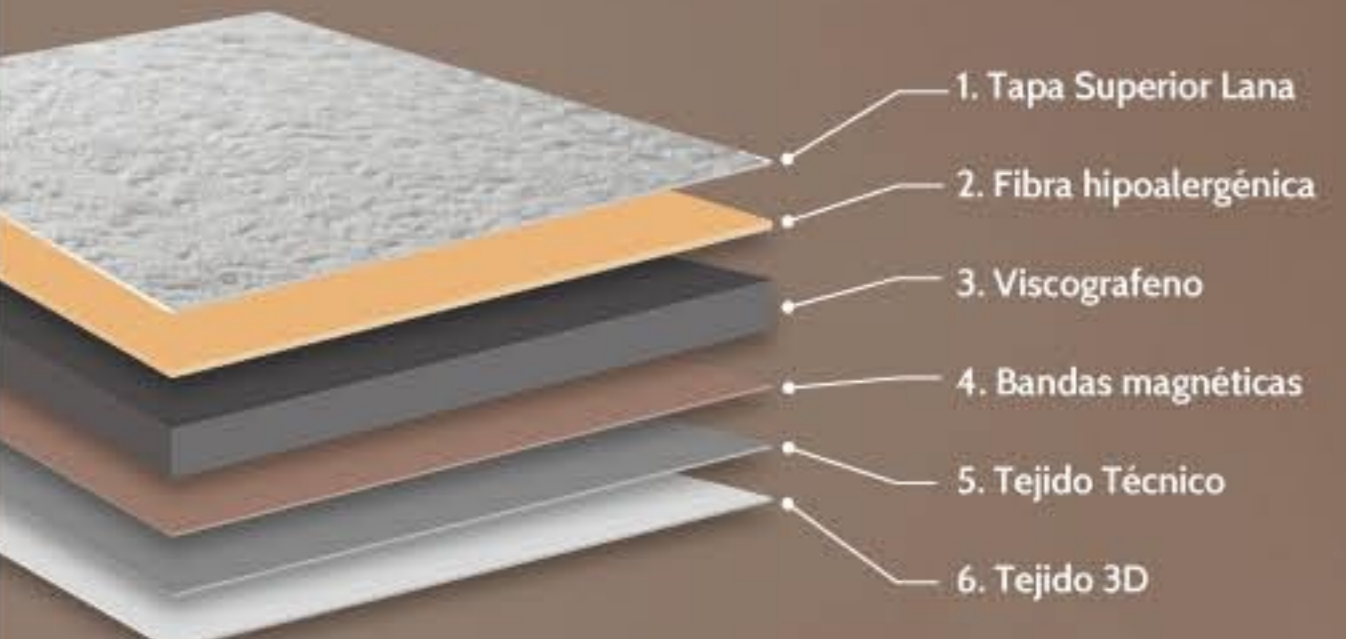
SCUDO NATURAL SCUDO ANTIESTÁTICO SCUDO ATÉRMICO SCUDO NATURAL SCUDO ANTIESTÁTICO SCUDO ATÉRMICO

NATURAL SCUDO 11 bandas magnéticas

La base biomagnética, colocada sobre el colchón, gracias a las bandas magnéticas que contiene en su interior, crea un campo magnético capaz de repolarizar nuestro organismo.

Las 11 bandas magnéticas mineralizadas del cubrecolchón han sido polarizadas, consiguiendo la orientación óptima, independientemente de la orientación posicional de nuestra cama.

Las células de nuestro cuerpo también tienen polaridad, es beneficioso por lo tanto, el equilibrio magnético de nuestro organismo.



Lana: Excelencia Tradicional

Las ovejas son los proveedores de lana más populares y hay más de 200 razas de ovejas diferentes en la actualidad, que suministran los más variados tipos de lana, ya sean rizos ondulados, cabellos finos o gruesos.

Características y Beneficios

Excelentes propiedades térmicas: Es capaz de mantener una temperatura corporal ideal de manera constante. En situaciones de frío o calor el índice de variación térmica en el cuerpo se mantiene estable.

Repelente del agua: Lejos de ser impermeable, la lana merino directamente repele el agua.

Retrasa la aparición de olores: Tiene propiedades antimicrobianas naturales. La correcta evaporación del sudor impide que la ropa absorba las sales y las grasas que el cuerpo segrega y que son el hábitat perfecto para generar malos olores.

Absorbe la humedad: Es capaz de absorber un 30% de su peso antes de que el cuerpo se empiece a sentir húmedo.

Protección UV: Está dotada con una protección natural a los rayos UV. Contiene queratina que se encarga de darle protección y resistencia a las fibras.

Disminuye la electricidad estática, frente a la alta carga que aportan las fibras de poliéster.

- Aislante térmico
- Fibra higroscópica
- Protección UV
- Termorregulador
- Absorbe humedad
- Antimicrobiana
- Descarga electroestática
- Libera vapor
- Función desodorante

SCUDO NATURAL SCUDO ANTIESTÁTICO SCUDO ATÉRMICO