



Ortopédico



Tejido 3D



Anatómico



Viscoelástico



Atérmico



Antialérgico



Tela Celliant



Independencia de peso



Sin muelles



Enrollable



± 22 cm



Antiácaros



Electrobiológico



Ventilación permanente

# ORTOMEMORY Artesano

menamer salud

- Colchón tecno-sanitario
- Tejido Celliant, sueño reparador
- Favorece la circulación sanguínea
- Viscoelástica de 85 kg y base ortopédica de soja de alta densidad



SUEÑO REPARADOR BIENESTAR ACTIVO



## CERTIFICADOS



## Sistema Antipresión Ortomemory

En el Sistema Antipresión Ortomemory hemos empleado los materiales más avanzados tecnológicamente para que se adapten milimétricamente al contorno del cuerpo y eliminen todos los puntos de presión. De esta manera conseguimos un nivel superior de descanso y corregimos las molestias y dolores habituales por el estrés del día a día.

## El tejido Celliant

El tejido Celliant garantiza, entre sus muchas prestaciones, una temperatura agradable y estable. Está elaborado con minerales naturales que conforman fibras reactivas ópticamente sensibles, que actúan como catalizadores de nuestra energía corporal, luz solar y ondas infrarojas, incrementando nuestra energía y oxigenación en el cuerpo mientras dormimos.

COLCHÓN ARTESANO

ORTOMEMORY

menamer



ADAPTABILIDAD VISCOELÁSTICA



TRANSPIRABLE ISOTÉRMICO



ERGONÓMICO



HIPOALERGÉNICO



TEXTILES DE CONFIANZA



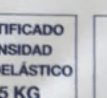
CONTROL DE CALIDAD



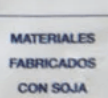
CERTIFICADO Clase I



GARANTÍA 10 AÑOS



CERTIFICADO DENSIDAD VISCOELÁSTICO 85 KG



MATERIALES FABRICADOS CON SOJA

# ORTOMEMORY

Artesano

El colchón **Ortomemory** es el primer colchón diseñado con tecnología sanitaria y con tejido Celliant®. Elimina todos los puntos de presión y favorece la circulación sanguínea y nos ayuda en el descanso. Se adapta de forma natural a la anatomía de nuestro cuerpo, garantizando un perfecto equilibrio para nuestro descanso.

## Dolores de cabeza - Torticolis

La tensión en los músculos del cuello se agrava por una postura incorrecta durante el sueño, y puede ser la causa de dolores de cabeza.

## Fibromialgia

Es una enfermedad misteriosa que produce cefaleas, dolores en general, insomnio, ansiedad, depresión, etc...

## Dolor de espalda

El dolor y la rigidez a menudo se agravan durante la noche, especialmente si el colchón fuerza a la espina dorsal a adoptar posturas antinaturales.

## Dolor de cadera

Éstos dolores pueden ser empeorados por un colchón duro y conducir a inflamaciones de articulaciones.

## Dolor de rodillas

Para aliviar este problema el colchón debe amoldarse incluso a la más mínima presión localizada.

## Alivia los dolores crónicos

### Fibrosis

Éste problema es agravado por una postura incorrecta, que causa tensión en los músculos de la espalda.

### Dolor de brazos

Éste problema es agravado por una postura incorrecta, que causa tensión en los músculos de la espalda.

### Ciática

El dolor de ciática recorre la parte posterior del muslo y la pantorrilla, y puede llegar a durar varios meses.

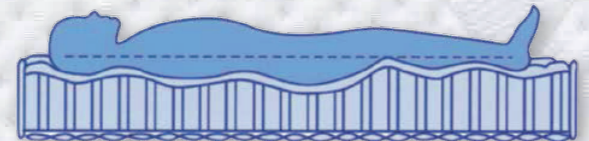
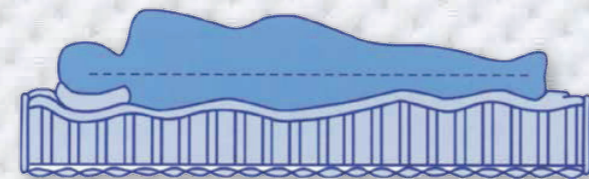
### Problemas circulatorios

A menudo llevan a una dolorosa hinchazón de pies y pantorrillas. Por ese motivo el colchón es lo suficientemente blando para aliviar la presión de contacto que bloquea el flujo sanguíneo.

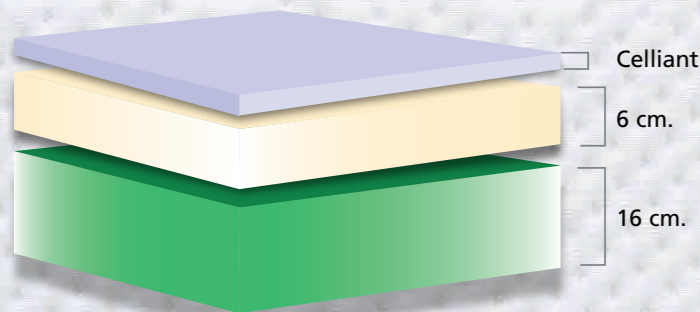
## Es un colchón indeformable

Con la viscoelástica se ha conseguido un colchón que permite una posición correcta de la columna para el reposo, contribuyendo a restablecer las malas posturas establecidas durante el día. Su uso constante favorece:

- Un desarrollo equilibrado de la columna vertebral.
- Una postura correcta.
- La circulación sanguínea.
- Impide la aparición de dolores patológicos producidos por la curvatura de la columna.



## Todos sus componentes potencian la calidad del sueño



El colchón **Ortomemory** de **Menamer**, está conformado en su interior por un cuerpo de viscoelástica especial de muy alta densidad junto con un soporte de espuma técnica que consigue una combinación perfecta que moldea el cuerpo y proporciona una sensación de ingravidez. El exterior está compuesto de una funda hecha con minerales, denominado Celliant.

# ORTOMEMORY

## Artesano

## Sueño reparador, bienestar activo



menamer  
salud

ORTOMEMORY  
+ Artesano  
CELLIANT™  
SLEEP

menamer  
salud

## COMBINACIÓN PERFECTA PARA TU DESCANSO...

### Que es Celliant ?

El colchón viscoelástico **Ortomemory** de **Menamer** está elaborado con minerales naturales que conforman fibras reactivas ópticamente sensibles, que actúan como catalizadores de nuestra energía corporal, luz solar y ondas infrarrojas, incrementando nuestra energía y oxigenación en el cuerpo mientras dormimos.



**Óxido de Aluminio**  
Aumenta la fuerza y la reflexión

**Dióxido de Titáneo**  
Absorbe la energía



**Dióxido de Silicio**  
Actúa como reflector de energía y es antimicrobios



### Propiedades y Ventajas

Probado y aprobado. En los voluntarios sometidos a la prueba, una noche de sueño en un entorno **Celliant** eleva los niveles de oxígeno en el cuerpo y en la sangre hasta un 29%. El efecto persiste durante un largo

periodo de tiempo. El estudio concluye que **Celliant** es ideal para las personas que padecen pies fríos, sudores nocturnos o pinchazos y cosquilleo en las extremidades.



### Más energía durante el día

**Celliant** es un producto de alta tecnología que tiene el efecto único de transmitir energía adicional al cuerpo durante el sueño. El cuerpo absorbe fácilmente la energía durante un sueño reparador. A la mañana siguiente, usted se despierta con una mayor vitalidad para disfrutar de un estilo de vida más activo y por tanto más sano, incluso en el caso de personas que suelen vivir con dolores.



### Saludable

Celliant incrementa el nivel de oxígeno del tejido muscular, lo que reduce el dolor, promueve una curación más rápida y garantiza una mejor calidad de sueño. **Celliant™** ayuda a regular su temperatura corporal gracias a una oxigenación mejorada.



### Poder curativo

Estudios clínicos recientes han demostrado que ambos grupos del experimento padecieron significativamente menos dolor. Los mayores niveles de oxígeno en el tejido muscular alivian los músculos y otros dolores.

