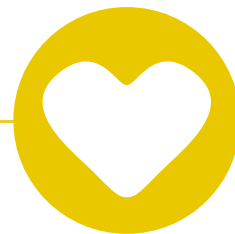


BEM-ESTAR

Colchão Dreamline TERAPIA EARTHING



dreamline



EFEITO EARTHING

Ligue-se à terra!

SONO

- Ajuda a dormir melhor e/ou combater a insónia
- Regula o ritmo de produção do cortisol (reduz o stress, ansiedade, irritabilidade, acalma o sistema nervoso)
- Reduz a sensibilidade a aparelhos eletrónicos (através da descarga da energia excedente para a terra)

DOR

- Melhora a dor e os sintomas de várias situações de natureza inflamatória (por diminuir a inflamação)
- Recupera mais depressa de lesões agudas e traumatismos resultantes do exercício/treino
- Elimina ou reduz a dor crónica (p.ex., nas costas, articulações e músculos)
- Reduz a gravidade das enxaquecas, dores de cabeça e sintomas menstruais

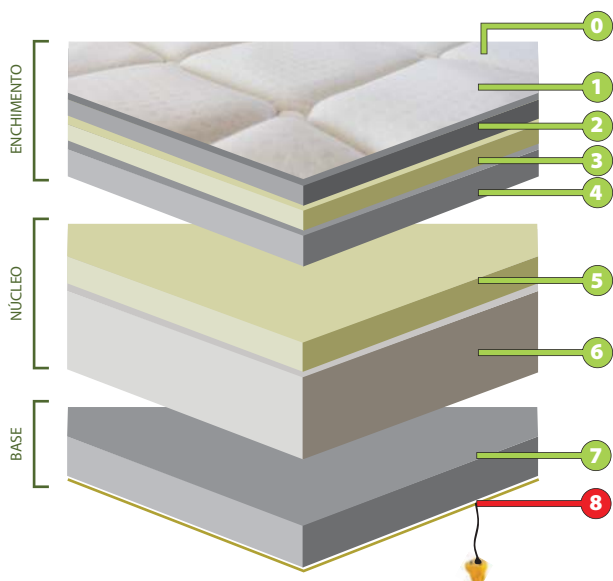
GERAL

- Diminui outros fenómenos inflamatórios (rubor, calor, edema, etc.)
- Acelera a cicatrização das feridas
- Combate o envelhecimento precoce
- Fluidifica o sangue e beneficia a tensão arterial e a circulação sanguínea
- Sensação de bem-estar, tranquilidade, confiança, segurança...

DREAMLINE EARTHING

com grafeno

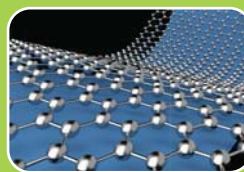
Earthing é o acto de estabelecer uma ligação física entre si e a energia natural da Terra (*Earth, em inglês*), quer entrando em contacto com a superfície da Terra, de pés descalços (ou com outra parte do corpo), quer através de dispositivos especiais do **Earthing** que se ligam a uma tomada com linha terra.



- 0 - Capa com fio de cobre entrançado
- 1 - Tecido Visco Zip (com tratamento anti-ácaros, bactérias e fungos)
- 2 - Camada superior de grafeno
- 3 - Camada adicional de viscoelástico
- 4 - Enchimento com base em espuma SuperSoft
- 5 - Camada em viscoelástico
- 6 - Núcleo em Poliuretano de alta densidade
- 7 - Base em espuma SuperSoft
- 8 - Tela de fio de cobre com ficha de ligação à terra

O QUE É O GRAFENO

O **grafeno** é um material composto por átomos de carbono densamente alinhados numa rede em forma de favo de abelhas (*hexagonal*) com apenas um átomo de espessura.



É flexível, é 200 vezes mais resistente que o aço, e apresenta uma **alta condutividade** térmica e elétrica.

UM PRÉMIO NOBEL



Dois grandes cientistas (*Andre Geim e Konstantin Novoselov*) têm feito enormes progressos no desenvolvimento do grafeno e das suas várias aplicações.

Pelas suas descobertas revolucionárias, foram galardoados com o Nobel da Física em 2010.



O tecido tem uma tela de fios de cobre que recolhem a electricidade estática e a conduzem ao longo de todo o colchão.



A corrente é direccionada para um ponto de descarga onde é ligada à terra, liberta a electricidade estática e equilibra o nosso magnetismo.



CONDUTIBILIDADE TÉRMICA

O grafeno é um excelente condutor de temperatura e ajuda a dissipar o calor produzido pelo nosso corpo e retido nas camadas de viscoelástica.



ACÇÃO ANTI-BACTERIANA

As bactérias não sobrevivem no grafeno, o que o transforma num material estruturalmente anti-bacteriano. É muito mais higiénico do que um colchão tradicional.



REDUÇÃO DE ODORES

Graças ao efeito anti-bacteriano do grafeno, a não-acumulação de bactérias reduz também os maus odores causados pela sua decomposição no colchão.



CONDUTOR ELÉCTRICO

Como é um excelente condutor eléctrico, o grafeno ajuda a reduzir a electricidade estática que se acumula no nosso corpo pela fricção com os pijamas, lençóis, etc. Isso permite um sono mais longo e repousado.



Lar Puro Lda
Av. Gen. Humberto Delgado, 91
Vila Verde
2705-887 Terrugem

Apoio Ao Cliente
808 200 299

www.filtrarte.com/dreamline

