

colección
ÉLITE

VIVAREAA
Descanso





Mod.
K2
Muelle ensacado



MUELLE ENSACADO



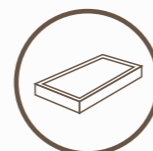
VISCO GEL



STRETCH



AIR 3D



MARCO PERIMETRAL



INDEPENDENCIA DE PESO



TAPA CON CREMALLERA



CARAS DIFERENCIADAS



ANTIÁCAROS

colchón de muelle ensacado

Mod. K2 Muelle ensacado

Tapa con cremallera



Interior del colchón

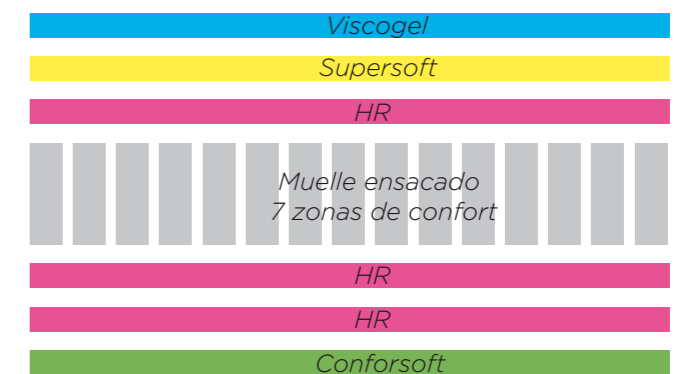
Tapicería:

La carcasa de muelle ensacado dividida en 7 zonas de confort unida a la capa de Viscogel, consiguen que el colchón K2 sea un soporte ergonómico y estable.

CARACTERÍSTICAS

- Muelle ensacado 7 ZONAS
- VISCO GEL
- CARAS DIFERENCIADAS
- STRETCH
- AIR 3D
- ANTI ÁCAROS
- MARCO PERIMETRAL
- INDEPENDENCIA DE PESO
- TAPA CON CREMALLERA

Composición





Mod.
K2-TOP
Muelle ensacado + Nano muelles



MUELLE ENSACADO



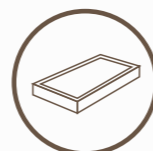
VISCO GEL



STRETCH



AIR 3D



MARCO PERIMETRAL



NANO MUELLE



INDEPENDENCIA DE PESO



TAPA CON CREMALLERA



CARAS DIFERENCIADAS



ANTIÁCAROS

colchón de muelle ensacado

Mod. K2-TOP

Muelle ensacado + Nano muelles

Tapa con cremallera



Interior del colchón

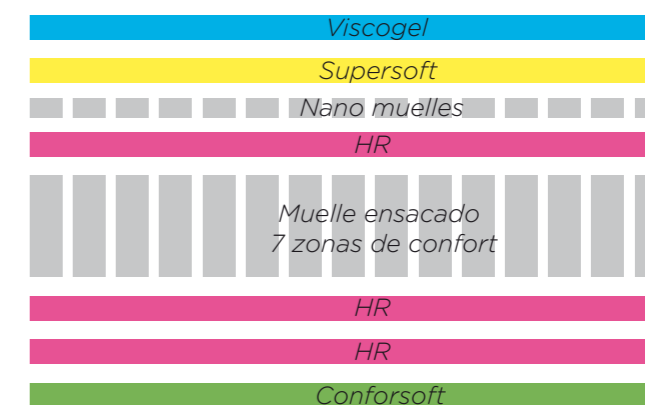
Tapicería:

Este colchón aúna la tecnología de muelles ensacados, los pequeños nanomuelles y las excelentes propiedades de la visco gel. Esto lo convierte en un colchón extra confortable.

CARACTERÍSTICAS

- Muelle ensacado 7 ZONAS
- VISCO GEL
- CARAS DIFERENCIADAS
- STRETCH
- AIR 3D
- ANTIÁCAROS
- MARCO PERIMETRAL
- NANO MUELLE
- INDEPENDENCIA DE PESO
- TAPA CON CREMALLERA

Composición





Mod.
EVEREST



VISCO GEL



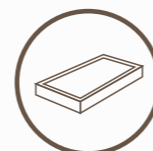
VISCO-TRANSPIRAL 7 ZONAS



PERFILADO



AIR 3D



MARCO PERIMETRAL



INDEPENDENCIA DE PESO



TAPA CON CREMALLERA



CARAS DIFERENCIADAS

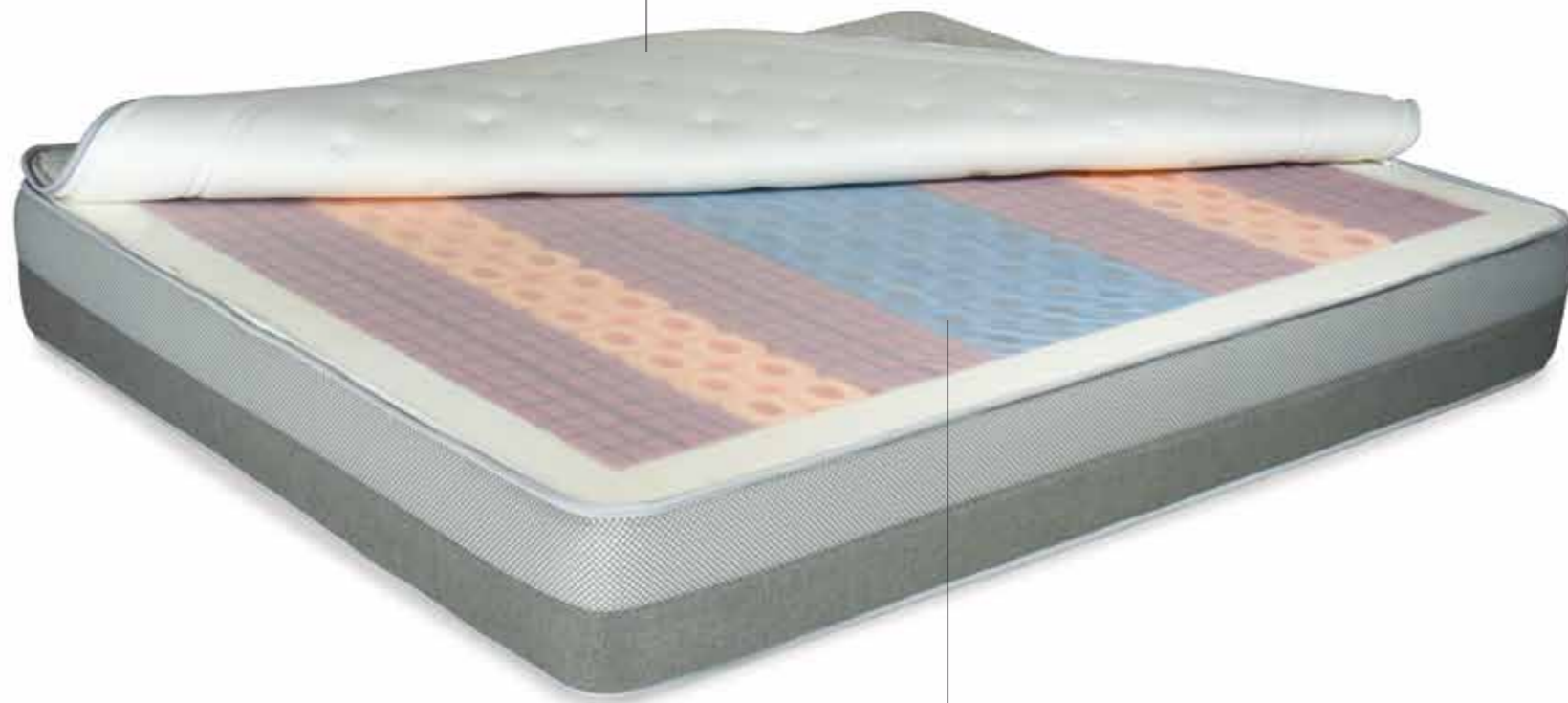


ANTIÁCAROS

colchón ergonómico

Mod. EVEREST

Tapa con cremallera



Interior del colchón

Tapicería:

El sistema Visco-transpiral se adapta plenamente al cuerpo del durmiente permitiendo una perfecta alineación de la columna. Además, sus múltiples perforaciones facilitan la circulación del aire evitando exceso de calor durante el descanso.

CARACTERÍSTICAS



Composición

