

 Ultimate

GALAXY VISCO

PERFECTA ADAPTACIÓN AL CUERPO • FIRMEZA ADAPTABLE • GRAN TRANSPIRABILIDAD • ERGONÓMICO



 **FLEX**

ACABADOS



ALTURA: +/- 26 cm.

PLATABANDA: Con tejido alcántara de gran calidad y diseño exclusivo con ultrasonidos. Tejido de tacto suave y mullido.

COSIDOS: Doble burlete cosido en el perímetro del colchón para lograr la máxima resistencia y durabilidad.

ASAS: 4 asas horizontales acolchadas con refuerzo en mariposa.

TECNOLOGÍA

BLOQUE SUPERIOR VISCOELÁSTICO D-50 y D-80. Bloque compuesto por dos espumas viscoelásticas con dos densidades distintas para mejorar la acogida en tumbada inicial y lograr una perfecta adaptación del material al cuerpo.

ESPUMA VISCOELÁSTICA D-50: Espuma viscoelástica diseñada para lograr una acogida suave y envolvente en tumbada inicial mejorando el confort del colchón.

ESPUMA VISCOELÁSTICA D-80: Espuma viscoelástica de gran densidad que actúa como soporte aportando firmeza al colchón.

BLOQUE INFERIOR AIRVEX® D-25 y D-30. Bloque compuesto por dos espumas técnicas AirVex® con dos densidades distintas para lograr un ajuste progresivo al cuerpo y para favorecer la ventilación del colchón.

ESPUMA TECNICA AIRVEX® D-30: Espuma técnica zonificada que permite un ajuste progresivo al cuerpo según la presión recibida y por lo tanto una mejor adaptabilidad.

ESPUMA TECNICA AIRVEX® D-25: Espuma técnica perfilada encargada de absorber las presiones ejercidas por el cuerpo.

La combinación de los diferentes bloques usados en el colchón aporta 7 zonas de firmeza diferenciadas.

RELLENOS

ACOGIDA VISCOELÁSTICA CON GEL DE ALTA DENSIDAD. Proporciona una perfecta adaptación al cuerpo cediendo únicamente donde se ejerce presión. Relleno hipoalergénico y con estructura de célula abierta que garantiza la autoventilación manteniendo una temperatura constante. Gracias a sus partículas de gel conseguimos una excelente sensación de frescor y confort térmico.

ACOLCHADO CON FIBRAS HIPOALERGÉNICAS. Fibra compacta de alta calidad, especialmente diseñada para reducir el riesgo de producir reacciones alérgicas y contribuir a mantener una temperatura constante. Ofrece una acogida progresiva y un excelente grado de confort. Mantiene una circulación continua del aire en su interior favoreciendo un alto nivel de recuperación del colchón.

SISTEMA COMMODO+®. Material de alta densidad que permite una adaptación progresiva al cuerpo evitando cualquier punto de presión.

TAPICERÍA

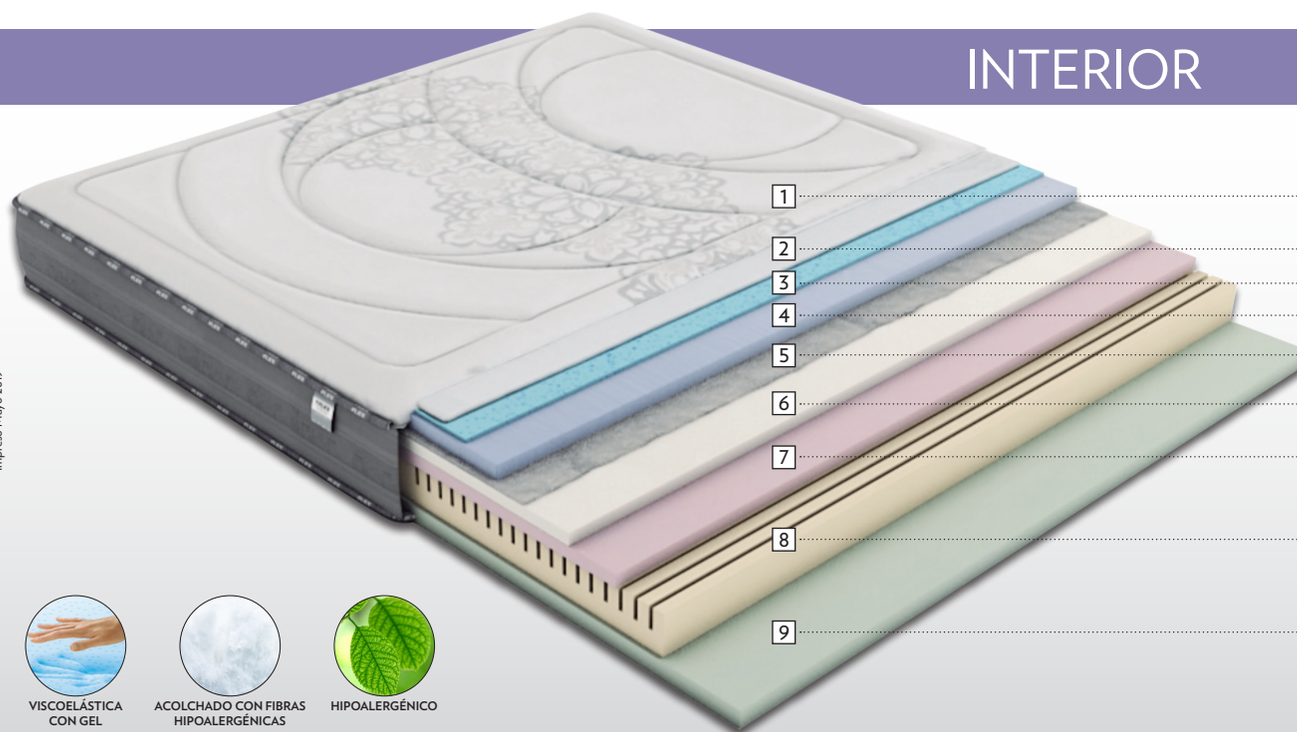
TAPICERÍA STRETCH. Tapicería elástica que favorece la máxima adaptación al bloque interior y la transpiración del colchón. Hipoalergénica.

COMPORTAMIENTO OPTIGRADE®. Eficaz sistema termorregulador que equilibra las condiciones de temperatura y humedad del cuerpo al dormir favoreciendo un descanso higiénico y saludable.

ACOLCHADO

TAPA A TAPA. Cada tapa se produce de manera individual y "a medida". Diseñado para conseguir un máximo confort y adaptación del bloque, así como una mejor estética visual.

INTERIOR



- 1 TAPICERÍA STRETCH
- 2 FIBRAS HIPOALERGÉNICAS
- 3 VISCOELÁSTICA CON GEL
- 4 SISTEMA COMMODO+®
- 5 TEXTIL TNT
- 6 VISCOELÁSTICA D-50 (3 CM)
- 7 VISCOELÁSTICA D-80 (3 CM)
- 8 AIRVEX® D-30 (10 CM)
- 9 AIRVEX® D-25 (4 CM)



BLOQUE VISCOELÁSTICO

BLOQUE AIRVEX®



[Colchón de una sola cara]



VISCOELÁSTICA CON GEL



ACOLCHADO CON FIBRAS HIPOALERGÉNICAS



HIPOALERGÉNICO