



DORMÁSTIC®  
VISCOSYSTEM



90K SAC 2019



Composición técnica:

- GROSOR TOTAL 31CM
- Acolchado superior con tejido Stretch REVERSIBLE con:
  - Tejido Stretch con fibra de 400gr/m<sup>2</sup>;
  - Plancha de 1cm de Viscolcegel® de 45kg de densidad;
  - HR ElioSuit® 28kg de densidad con estructura de células abiertas para transpirabilidad con 1cm de grosor
  - Fibra adaptable MemorySoft® con efecto "memoria" más suave y flexible de 42kg/m<sup>3</sup> + Goma de 1.5cm + Tejido Air3D®
- Tecnología NUCOL: Se compone de Nucol de ViscoElastica ExtraFirme con densidad de 100kg/m<sup>3</sup> (Rojo), Firme con 90kg/m<sup>3</sup> (Azul) y Suave con 80kg/m<sup>3</sup> (Blanco). Grosor 7cm.
- Nucleo HR Memosuit® con densidad de 30kg/m<sup>3</sup> suave y confortable, con estructura de células abiertas y regulares que facilitan el paso del aire en el interior. Grosor: 18cm
- Fibra adaptable MemorySoft® con efecto "memoria" más suave y flexible de 42kg/m<sup>3</sup> + Goma con 1,5cm de grosor + Tejido3D
- Marco perimetral reforzado de HR con densidad de 65kg/m<sup>3</sup> de 10cm.
- Platabanda transpirable en micro tejido Air3D® & 4 Asas laterales