



DORMÁSTIC®
VISCOSYSTEM



90K SAC 2019



Composición técnica:

- GROSOR TOTAL 31CM
- Acolchado superior con tejido Stretch REVERSIBLE con:
 - Tejido Stretch con fibra de 400gr/m2;
 - 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/m3 + Goma de 1.5cm + Tejido Air3D®
- Tecnología NUCOL: Se compone de Nucol de ViscoElastica ExtraFirme con densidad de 100kg/m3 (Rojo), Firme con 90kg/m3 (Azul) y Suave con 80kg/m3 (Blanco). Grosor 7cm.
- Nucleo HR Memosuit® con densidad de 30kg/m3 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/m3 + Goma con 1,5cm de grosor + Tejido3D
- Marco perimetral reforzado de HR con densidad de 65kg/m3 de 10cm.
- Platabanda transpirable en micro tejido Air3D® & 4 Asas laterales