



▲  
**29**  
▼ cm.

Firmeza



Adaptabilidad



## TAPA

- ▲ 1 Tejido *Super Stretch* | Resistencia alta | Transpirable | Elástico
- 2 Viscoelástica *Ultra-50K* | Densidad: 50 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 15 mm.
- 3 Espumación *Dry soft* | Densidad: 20 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 20 mm.

---

- 8 Espumación *Dry soft* | Densidad: 20 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 20 mm.
- 9 Viscoelástica *Ultra-50K* | Densidad: 50 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 15 mm.
- ▼ 10 Tejido *Super Stretch* | Resistencia alta | Transpirable | Elástico

## NÚCLEO

- 4 Espumación *Comfort-RR* Densidad: 30 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 25 mm.
- 5 Muelle ensacado *Multipro Progressive* | Titanio  
Estructura en panel | Altura: 180 mm.
- 6 Refuerzo perimetral 360° | Densidad: 30 kg./m<sup>3</sup> | Grosor: 80 mm.
- 7 Espumación *Comfort-RR* Densidad: 30 kg./m<sup>3</sup> | Altura: 25 mm.



Doble cara



Tejido Superstretch



Viscoelástica



Zonas independientes



Muelle ensacado



Refuerzo 360°