

# OXFORD PREMIUM



FIRMEZA: Alta

TRANSPIRABILIDAD: Media-Alta

ADAPTABILIDAD: Alta



1.- ARTICULABLE: No

2.- TOPPER SUPERIOR: Cerrado, con ribete exterior y asas.

3.- ALTURA TOTAL: 32 cm aprox.

4.- TEJIDO SUPERIOR: Tejido viscosa 100%.

5.- ACOLCHADO SUPERIOR: Topper fijo compuesto por:  
Acolchado capitoné, 4 cm de viscoelástica (D 60 Kg),  
tejido NT transpirable.

6.- NÚCLEO: 5 cm de viscoelástica (D 60 Kg),  
Bloque de 20 cm HR (D 35 Kg).

7.- ACOLCHADO INFERIOR: Tejido NT transpirable, 1,5 cm de Ecofoam.

8.- TEJIDO INFERIOR: Tejido chenilla oro.

9.- PLATABANDA: Tejido chenilla oro.



BLOQUE HR



VISCOELÁSTICO  
MEMORY FOAM



ANTIBACTERIAS



HIPOALERGÉNICO



ANTIÁCAROS



RESPECTUOSO CON EL  
MEDIO AMBIENTE



TEJIDO STRECH



TRANSPIRABLE



ALTURA



Núcleo de espuma HR ▲

### Espuma HR

La espuma HR, está especialmente recomendada para colchones de espuma, obteniendo una mayor durabilidad y firmeza. El HR (High Resilence) es una espuma con resistencia al deterioro, a las temperaturas elevadas y a la humedad, también es muy flexible por lo que asegura una firmeza adecuada y mantiene transpirabilidad. Este poliuretano tiene una estructura ligera de células abiertas que asegura una perfecta transpiración y elasticidad, unas propiedades óptimas para el sector del descanso.

**TAPICERIA STRECH:** Con tratamiento antiácaros y otros insectos, además de antibacteriano e hipoalergénico.

**VISCOELÁSTICA:** Adaptación óptima termo-adaptable que elimina los puntos de presión sobre el cuerpo, proporcionando comodidad y generando beneficios para nuestra salud.

### CAPAS:

1. Acolchado salto, tejido Viscosa 100%
2. 4 cm de viscoelástica (D 60 Kg)
3. Tejido NT transpirable.
4. 5 cm de viscoelástica (D 60 Kg)
5. 20 cm HR (D 35 Kg)
6. Tejido NT transpirable.
7. 1,5 cm Ecofoam
8. Tejido chenilla oro.
9. Platabanda en tejido chenilla oro.

