

Elements
by Rodolfo Dolado

Cielo

107



Cara
Invierno



Cara
Verano



TEJIDO INVIERNO

Tejido Cashmire de máxima transpiración acolchado tapa-tapa con sistema de doble cierre perimetral.

ACOLCHADO INVIERNO

Acolchado de sustentación con viscoelástica reticulada de alta densidad en multicapas, termosellada, prensada, cosida y ordenada de forma progresiva para combinar correctamente la firmeza y la ergonomía. Sobre plancha supersoft perfilada en 7 zonas, fibra hipoalergénica que mejora adaptación y transpiración y cierre en viscoelástica (100% visco, 0% aditivos).

- a) Viscoelástica reticulada de alta densidad
- b) Plancha supersoft
- c) Fibra hipoalergénica
- d) Cierre de plancha de visco

BLOQUE

Boque de sustentación OTEK PLUS en soja de máxima densidad con carbono y siete zonas diferentes de descanso, está compuesto por millones de células abiertas y comunicadas entre sí que permiten la correcta circulación del aire por el interior de las mismas, consiguiendo la máxima oxigenación y transpiración existente en el mercado. Es el mejor regulador de la temperatura de nuestro colchón, evita la aparición de la humedad y mantiene la firmeza necesaria para la adaptación corporal y la independencia de lechos.

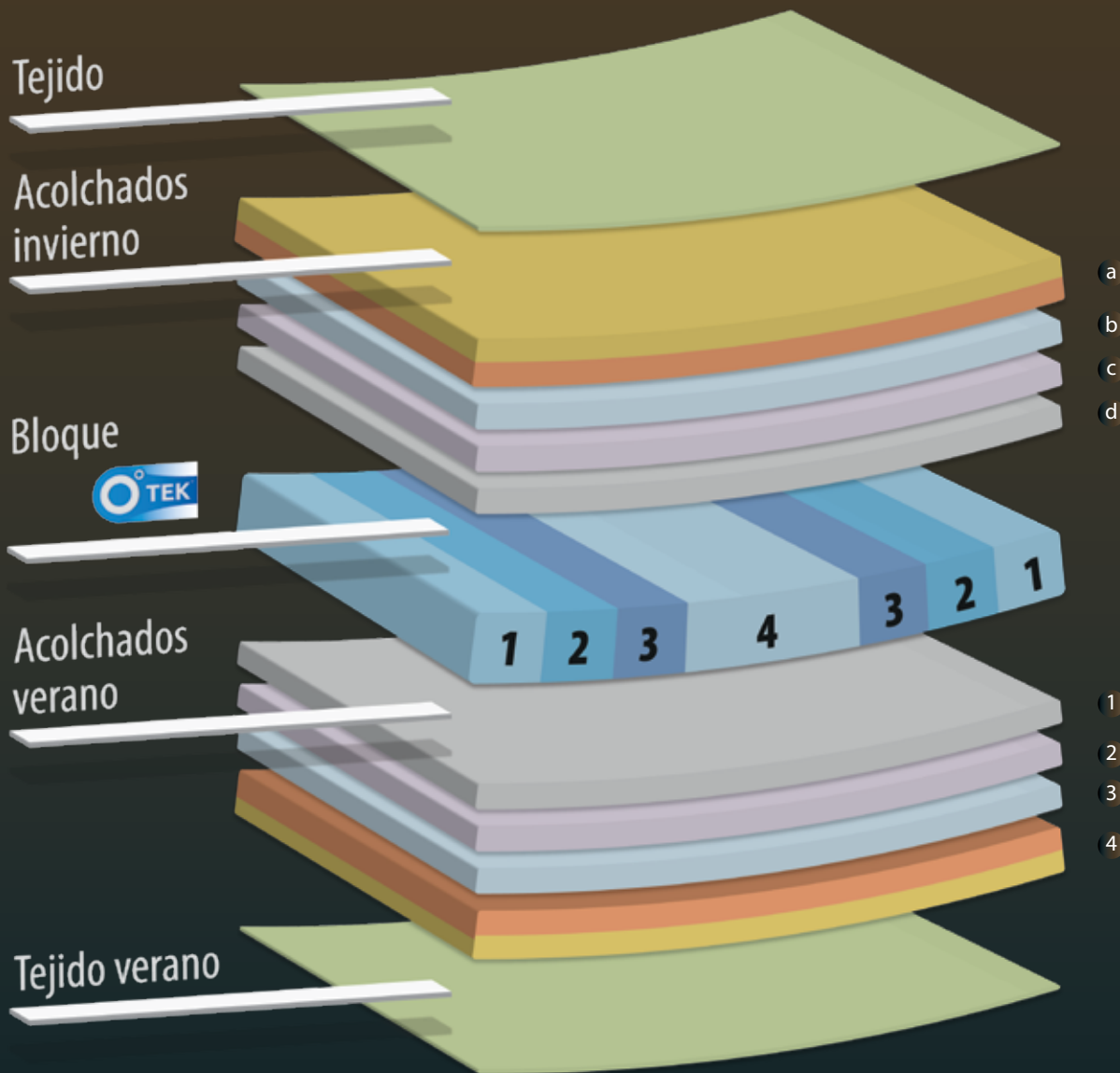
ACOLCHADO VERANO

Acolchado de sustentación perfilada con diferentes capas de sustentación y densidad progresiva para maximizar el confort durante el descanso (viscoelástica transpiral, 100% visco, 0% aditivos).

- 1) Cierre de plancha de visco
- 2) Fibra hipoalergénica
- 3) Plancha supersoft
- 4) Viscoelástica atérmica de alta densidad y supertranspirable

TEJIDO VERANO

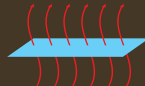
Tejido exterior en maxi maya ultratranspirable con sistema de ventilación de nido de abeja que estimula la transpiración para el interior del colchón y para el cuerpo humano.



GROSOR: 30-31 cm.



BLOQUE OTEK PLUS



TRANSPIRABLE



LECHOS
INDEPENDIENTES



VISCO RETICULADA



VISCO ATÉRMICA



CARDIOSALUDABLE