

Elements
by Rodolfo Dolado

Tierra

108



Cara
de Auxilio



TEJIDO

Tejido con algodón super transpirable, de alto gramage y acolchado con cosido de seguridad a través del sistema tapa-tapa.

ACOLCHADO

Acolchado de sustentación.

Capas:

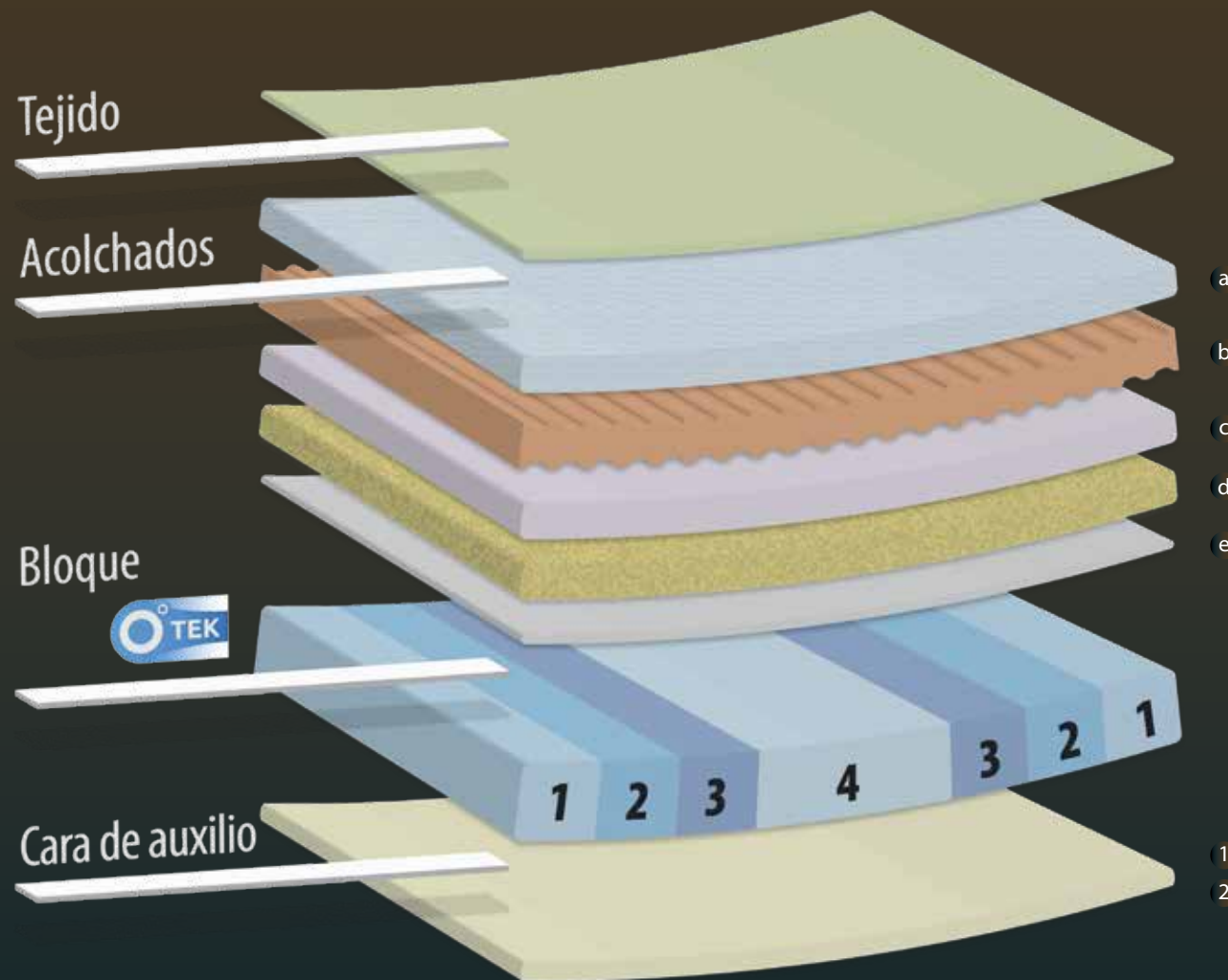
- Visco atérmica de máxima densidad (100 viscoelástica, 0% aditivos)
- Capa supersoft perfilada en 7 zonas de descanso
- Fibra hipoalergénica de alta transpiración
- Viscoelástica de sustentación de alta densidad
- Soporte de cierre para el cosido y termosellado de las capa anteriores

BLOQUE

Bloque de sustentación OTEK^o 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.

CARA DE AUXILIO

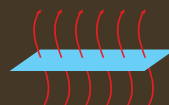
Cara posterior (cara de auxilio) Capa acolchada con dos fines: por un lado, la correcta transpiración y flujo del aire conectada con el resto del colchón que evita humedades y la proliferación de hongos o ácaros, gracias al tejido 3D ultratranspirable, con estructura de nido de abeja y acolchado con supersoft para, por otro lado, poder utilizar el colchón en épocas de mucho calor, debido a la máxima ventilación que ofrece.



GROSOR: 30-31 cm.



BLOQUE OTEK PLUS



TRANSPIRABLE



SWISS SYSTEM



LECHOS INDEPENDIENTES



VISCO ATÉRMICA



CARDIOSALUDABLE

1) Capa supersoft

2) Tejido 3D