

FICHA TÉCNICA - Colchón Bariátrico



Colchón compuesto por núcleo de poliuretano y funda impermeable.

El núcleo de poliuretano y viscoelástica, diseñado para personas con obesidad. Flexible y mecanizado en la parte inferior, formando canales que le permiten mejor ventilación y adaptación que distribuyen el peso del usuario, aliviando la presión de manera uniforme.

Por motivos de mejora de nuestros productos, Tecnimoem** Care se reserva el derecho de cambiar especificaciones técnicas y/o imágenes de nuestros productos sin previo aviso.*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MEDIDAS	200x120x20
PESO	20,40Kg
Núcleo VISCOELÁSTICA	5cm
Núcleo POLIURETANO	15cm
Peso máximo del usuario	200 Kg
Mecanizado en la parte del poliuretano	
Funda Impermeable	

El núcleo está compuesto por dos capas, 5cm de VISCO y 15cm de POLIURETANO

Núcleo Viscoelástica ref. V56060 VISCO 50

PROPIEDAD	UNIDADES	MÉTODO	ESPECIFICACIONES
Densidad Neta	Kg/m ³	ISO 845	48,5 45 - 52
Resistencia a la compresión 40%	kPa	ISO 3386/1	1,6 1,4 – 1,8
Elongación	%	ISO 1798	>=180
Resistencia a la tracción	kPa	ISO 1798	>=60
Deformación remanente 50%	%	ISO 1856/A	<=5
Fuerza de Indentación 40%	N	ISO 2439	60 50-70
Factor SAG	-	ISO 2439	>=2,5
Recuperación	%	ISO 2439	>=70
Nº Poros	Nº/cm	UNE 53201	N/A
Combustibilidad	-	UNE 53127	AUTOEX

Núcleo Poliuretano ref. D 54160

PROPIEDAD	UNIDADES	MÉTODO	ESPECIFICACIONES
Densidad Neta	Kg/m ³	ISO 845	50 47,5 – 52,5
Resistencia a la compresión 40%	kPa	ISO 3386/1	4 3 – 5
Elongación	%	ISO 1798	>=200
Deformación remanente 50%	%	ISO 1856/A	<=12
Combustibilidad	Pasa	Far 25.853b	PASA

Funda Impermeable

COMPOSICIÓN	50% Poliéster 50% Poliuretano
ELASTICIDAD TEJIDO (EN ISO 1421)	Tensión - 25/20 Alargamiento - 90/120
COLUMNA DE AGUA (EN ISO 811 pa ORIGINAL DESPUÉS DE 50 LAVADOS	50000 20000
ADHERENCIA DEL TEJIDO AL PU (UNE EN SO 2411)	2.5 daN/5 cm
ENCOGIMIENTO AL LAVADO 95% (UNE EN ISO 6330-2012)	Weft =<1,5 % Warp =<1 %
PERMEABILIDAD AL VAPOR (FNM -817)	>1500 GR/M2 24H
TEST IGNÍGUFO (UNE EN ISO 12952 1-2)	OK
TEST IGNÍFUGO (BS - 7175 CRIB5)	OK
PU LIBRE FTALATOS NORMA OEKO - TEX	<100
TEST TRATAMIENTO ANTIBACTERIAS (ISO 20743-2)	OK
Staphylococcus aureus, Methicilin Resistan (MRSA)	
TEST TRATAMIENTO ANTIFUNCIDA (G 21-96)	OK
Aspergillus niger Trichosera virens	
RESISTENCIA PENETRACIÓN VIRUS SOBRE EL TEJIDO (ISO 16604)	OK
STERILIZATION 134°C / 5 min	OK
Penetración antimicrobina en húmedo (UNE EN ISO 22610-2007)	NO PENETRACIÓN

MANTENIMIENTOS

Se recomienda rotar el colchón una vez al mes, colocando la zona de la cabecera en los pies y viceversa.



*La garantía de los colchones es de 1 año, dicha garantía cubre única y exclusivamente defectos de fabricación.

*No se admiten devoluciones de colchones, fundas y/o almohadas en caso de estar usados.

Tecnimoem** Care** desarrolla, fabrica y distribuye camas, somieres, grúas y complementos para uso geriátrico y doméstico.

En un mundo donde la calidad de vida llegando a la edad madura es el bien más valorado, **Tecni**moem** Care** pone todo su esfuerzo en la investigación continua y en el desarrollo de elementos para el descanso que precisan las personas que, por problemas físicos, de edad, o simplemente que valoran la ergonomía y la adaptabilidad, eligen nuestros productos.

Tecnimoem** Care**, en su esfuerzo de innovación, incorpora los mejores materiales del mercado con acabados perfectos que superan todas las normas de calidad y son los que nos diferencian y nos hacen ser elegidos por nuestros clientes.

SNR: ES-MF-000019199
Según (EU) 2017/745 MDR



TECNIMOEM CARE S.L.

CTRA. Logroño-Mendavia Km.5
31230 VIANA (Navarra) – ESPAÑA
[tecni**moem**@tecni**moem**.com](mailto:tecnimoem@tecnimoem.com)

Telf. +34 948 64 62 13
Fax. +34 948 64 63 80
[www.tecni**moem**.com](http://www.tecnimoem.com)