



Un nuevo aliado para el **SECTOR**
SOCIO SANITARIO



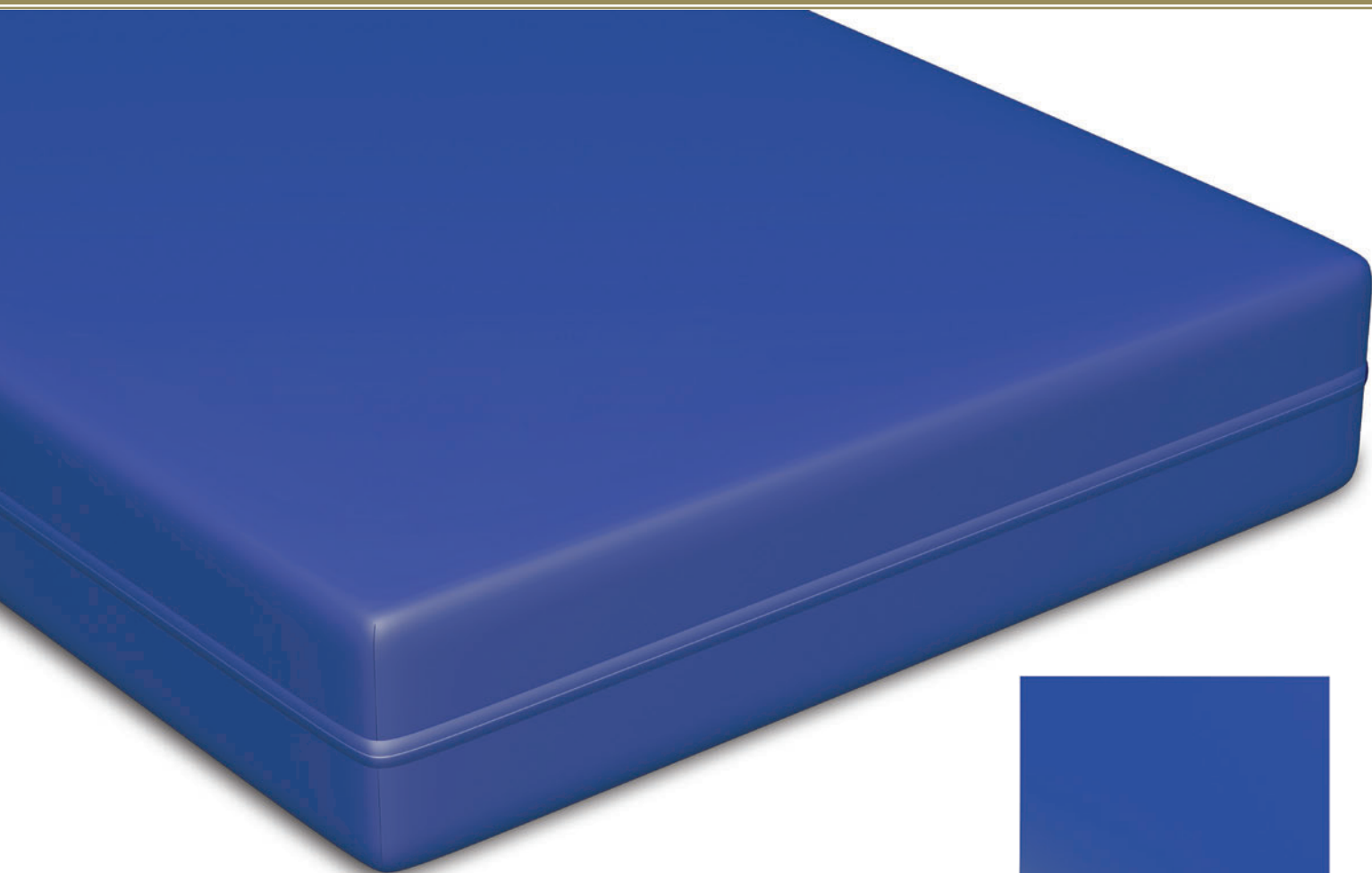
centraldecompras

Primero asesoramos, entonces suministramos.

CENTRAL DE COMPRAS CANAL CONTRACT, C.B.
MADRID - SPAIN

<https://www.centraldecompras.com>

tfnos.: 916 335 696 / 644 227 900



SANIELASTIC

La funda Sanielastic está confeccionada con tejido técnico, en género de punto interlock, poliéster 100%, con recubrimiento de poliuretano. Tejido impermeable, transpirable, bielástico e ignífugo.

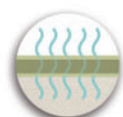
Gracias a su revestimiento de poliuretano permite la transpiración corporal, evitando el exceso de temperatura y humedad, a la vez es impermeable, por lo que aísla y protege el colchón de agentes externos como líquidos o ácaros, contribuyendo a una adecuada higiene del colchón y del usuario.

La funda Sanielastic está concebida con formulaciones especiales para responder a las necesidades anti-alérgicas y anti-ácaros.

La funda es suave y bielástica, por lo que se adapta perfectamente al colchón, evitando la formación de arrugas. Cerrada mediante cremallera en forma de "L", con solapas de protección.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ignífuga, cumple la norma ISO 12.952, M1.
- Impermeable, > 180 cms. columna de agua, según norma CCF 03 013/04, basada en la EN 20811-92.
- Transpirable, (permeable al vapor de agua) >1.000 g/m²/24 horas. Norma CCF02 002/93.
- Lavable a 95°.
- Esterilizable en autoclave 120°C.



Transpirable



Impermeable



Antiácaros



Okotex



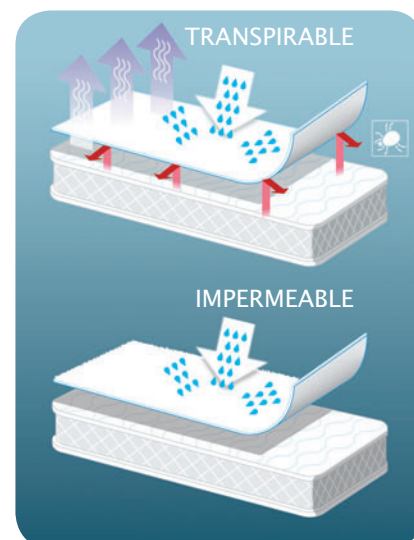
Lavable a
95°



Esterilizable
120°



Ignífuga



ARTÍCULO : 716 SANIPUR CK2 SIG (220), bielástico

DESCRIPCIÓN:

Tejido técnico, en género de punto interlock, poliéster 100%, con recubrimiento de Poliuretano, de color blanco. Impermeable, transpirable, e ignífugo.

DESTINO :

Estudiado como materia prima de base, en la fabricación de fundas para protección de colchones, en uso tanto doméstico como hospitalario, y especialmente adecuadas para camas regulables mecánica o eléctricamente.

COMPOSICIÓN APROXIMADA DE MATERIAS :

53 % POLIÉSTER
47 % POLIURETANO

PESO : 215 ± 5% g./ m²

ANCHO : 220 cm.

CARACTERÍSTICAS IGNÍFUGAS

Cumple la Norma ISO-12952, en todas sus partes

IMPERMEABILIDAD

> 180 cms. (columna de agua, según Norma CCF 03 013/04, basada en la EN 20811-92)

PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA (Transpirabilidad) :

> 1.000 g/ m² / 24 horas. (Norma CCF 02 002/93)

ENCOGIMIENTO A 95 °C (primer lavado) :

Sentido trama : < 1,5% , (Norma CCF 03 004/89)
Sentido urdimbre : < 2% , (Norma CCF 03 004/89)

ESTERILIZACIÓN EN AUTOCLAVE

Resistente a la esterilización a 120°C. (Norma CCF 03 006-89)

MANTENIMIENTO :



Observaciones importantes :

El artículo está concebido y formulado para su uso con la cara del tejido en la parte exterior, visible. Si excepcionalmente se usa con la cara del PU por el exterior, (lo que no le favorece nunca), las posibles manchas ocasionales no deben limpiarse ni desinfectarse jamás frotando la superficie, sino que el protector debe ser lavado en su totalidad. Operaciones como las mencionadas, pueden perjudicar las capas de poliuretano, ocasionando el deterioro de sus propiedades, independientemente del producto utilizado para limpiarlo.