

COLCHÓN VISCO (DTX® + 3/6 cm VISCO)

FICHA TÉCNICA COLCHÓN SANITARIO



DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Colchón apto para uso residencial y hospitalario.

Formado por bloque de poliéster de alta calidad con densidad 25 firme que aporta al colchón una alta transpirabilidad y alivio de la presión sobre la piel, ayudando la prevención de úlceras al usuario.

Funda de tejido Lídia, desfundable con cremallera; disponible en tres colores: Blanco, celeste y azul marino; tiene la capacidad y las propiedades de actuar como barrera de líquidos.



DESENFUNDABLE



IMPERMEABLE



TRANSPIRABLE



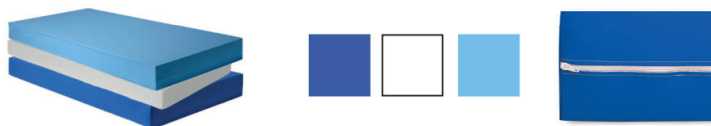
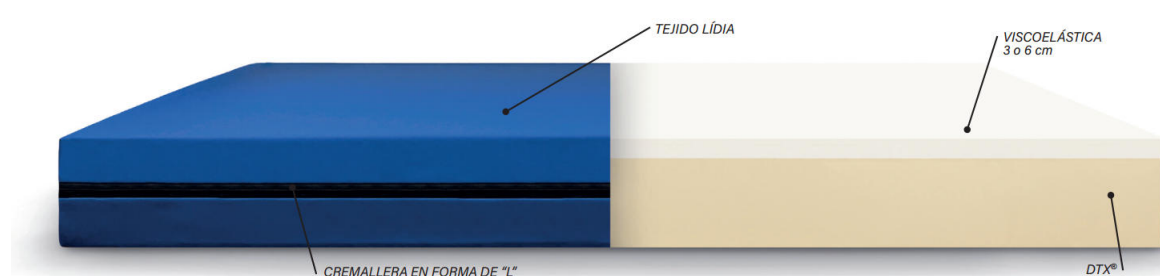
ANTIBACTERIAS



IGNIFUGO



ALIVIO PRESIÓN



NÚCLEO DEL COLCHÓN:

DTX®

| | VALOR | NORMA |
|------------------------------------|-------------|-----------------|
| DENSIDAD | D-28 Kg/m³ | EN-ISO 845 |
| RESISTÉNCIA A LA COMPRESIÓN | 3,79 Kpa. | UNE-ISO 3386-1 |
| RESISTÉNCIA A LA PENETRACIÓN (25%) | 128 Nw | UNE-EN ISO 2439 |
| RESISTÉNCIA A LA PENETRACIÓN (40%) | 158 Nw | UNE-EN ISO 2439 |
| RESISTÉNCIA A LA PENETRACIÓN (65%) | 296 Nw | UNE-EN ISO 2439 |
| FACTOR SAG | 2,31 Mpa | UNE-EN ISO 1798 |
| RESISTÉNCIA A LA TRACCIÓN | 1,48 Mpa | UNE-EN ISO 1798 |
| ALARGAMIENTO | 194 % | UNE-EN ISO 1798 |
| RESISTÉNCIA AL DESGARRO | 258,71 Nw/m | UNE-EN ISO 8067 |
| DEFORMACIÓN ROMANENTE AL 50% | 2,48% | UNE-EN ISO 1856 |
| AUTOEXTINGIBILIDAD | No requerir | UNE-23727-90 |

VISCOELÁSTICA

| | VALOR | NORMA |
|-----------------------------|----------------|------------|
| COLOR | Blanco | |
| DENSIDAD | 42 Kg/m³ (± 3) | ISO 845 |
| RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | 1,8 kPa (± 2) | ISO 3386/1 |
| RESISTENCIA A LA TRACCIÓN | > 60 kPa | ISO 1798 |
| ELONGACIÓN A LA ROTURA | > 180% | ISO 1798 |
| DEFORMACIÓN REMANENTE | < 7% | ISO 1856/A |
| FUERZA DE INDENTACIÓN 40% | 60 N (± 2) | ISO 2439 |
| FACTOR SAG | > 2,5 | ISO 2439 |
| RECUPERACIÓN | > 70% | ISO 2439 |
| COMBUSTIBILIDAD | AUTOEXTINGIBLE | UNE 53127 |
| Nº PORO | N/A | UNE 53201 |