



Colchón de espuma visco elástica

El **Premier Visco** es un colchón para liberar presiones para aquellos usuarios considerados de "Alto Riesgo" de desarrollo de escaras (calificación 20, escala de Waterlow).

Maximiza la comodidad del usuario gracias al inserto de visco termosensible, que permite la reducción de presiones y minimiza los picos de presión.

El **Premier Visco** está formado por una base de espuma de alta densidad en forma de U para brindar mayor soporte. El corazón del colchón incluye una capa de visco de alta densidad en la parte superior que se adapta al cuerpo del usuario, maximizando el área de contacto reduciendo presiones.

Características y opciones



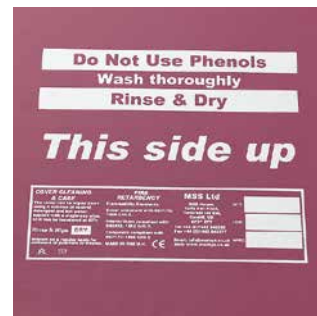
Funda Dartex, cosida y sellada para prevenir filtraciones

Impermeable y transpirable, bi-elástica y biocompatible. Información impresa en la funda.



Construcción modular

Reemplazo fácil de las partes, incrementa la vida del producto.



No requiere ser girado

El colchón no requiere ser girado o rotado, esto reduce la manipulación del producto.



Características Técnicas



Softform Premier Visco

Ancho : 880 mm



Largo : 1970 mm



Altura : 152 mm



Peso : 13 kg



Peso max. del usuario : 247,6 kg



Limpieza : 80°

Normas

BS EN 597-1 (cigarrillo), BS EN 597-2 (cerilla) BS7177:1996 Crib 5 = Resistencia al fuego.

Densidad y dureza :

Blanco : 55 kg/m³ // 80 N
 Rosa : 38-40 kg/m³ // 105-135 N
 Azul : 38-40 kg/m³ // 180-200 N

Color



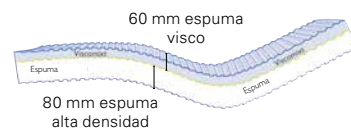
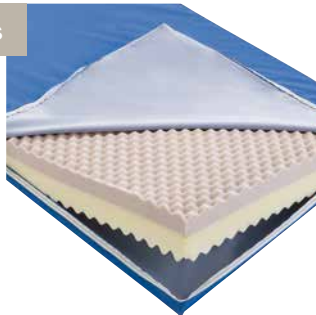
Fucsia

Invacare **Softform Viscomixt 1497568**

- El colchón **Invacare Viscomixt** está formado por una capa superior de espuma viscoelástica con memoria de alta densidad y una base de espuma de alta resistencia.
- Está concebido para pacientes con nivel medio y alto de desarrollo de úlceras por presión (resultado igual o inferior a 14 en la escala de Norton) hasta 15h/día.
- Este colchón aporta comodidad y prevención por inmersión en el visco de las zonas de apoyo con alto riesgo, garantizando la liberación de las presiones y el máximo confort.
- Los cortes en el colchón permiten una mejor circulación del aire que limita la sudoración y ayudan a la movilidad del cuerpo.



Características y opciones



Cortes innovadores

Los cortes inferiores permiten al colchón seguir la acción de la cama articulada y los cortes superiores permiten una excelente circulación de aire y limita los efectos de fricción y fuerza de cizallamiento.

Funda de alta calidad

Funda bi-elástica, transpirable y con cremallera en dos lados.

- Funda modelo Dartex de alta calidad con cremallera en 2 lados, lavable a máquina a 40° y/o lavable con desinfectantes ligeros no abrasivos.

Visco de alta densidad

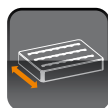
60mm de visco de alta densidad y 80mm de base de espuma.

Densidad :

Visco : 80kg/m³
Espuma : 35kg/m³



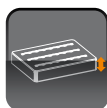
Características Técnicas



Ancho : 880 mm



Largo : 1950 mm



Altura : 140 mm



Peso : 16 kg



Peso max. del usuario : 120 kg



Limpieza : 40°

Softform Viscomixt

Normativa : EN NF 597 partes 1 y 2

Color



Azul celeste



100 kg

Invacare Liber L803 / Eskal L839

- Para pacientes que tienen un nivel de riesgo de desarrollo de escaras medio a elevado, con un resultado de 14 según la escala de Norton, guardando cama más de 14 horas al día.
- Compresor de aire con ajuste manual, regulador considerando el peso del paciente de 50 a 100 kg, equipado de dos piezas de fijación para colocarlo en la cama o sus paneles.
- Sobrecolchón de celdas individuales, celdas que proveen presión alternada en ciclos de 10 minutos para evitar las presiones prolongadas y excesivas.



120 kg

Invacare Clinic 1497566

- Para usuarios de camas medicalizadas con un riesgo de desarrollo de escaras considerando la escala de Norton con una calificación igual o superior a 17, guardando cama en promedio de 10 horas diarias.
- Colchón en espuma normal de densidad 27 kg/m³.
- Funda de PVC con cremallera en dos lados.
- Conforme con las regulaciones de fuego EN 597 partes 1 y 2.



140 kg

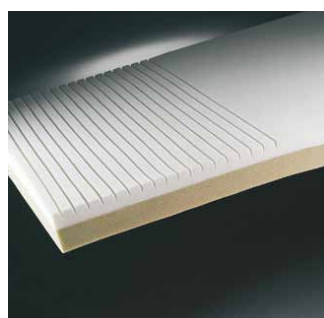


Invacare *Softform*[®] Excel SXL195

- Colchón de espuma cortada para mayor confort del peso del paciente, facilitando un mayor confort y promoviendo una mejor prevención de escaras.
- Para usuarios de camas medicalizadas con un riesgo de desarrollo de escaras 'En Riesgo' considerando la escala de Waterlow con una calificación igual o superior a 15.
- La base del colchón se caracteriza por una capa de espuma firme que proporciona soporte y una capa superior suave para mayor confort.
- Funda bi-elástica e impermeable. Cremallera de 3 lados. La base de la funda es poliuretano grueso que evita el deslizamiento del colchón y lo protege de un somier metálico.

Normativa Aplicada :
BS7177: Crib 5

Densidad y dureza :
Rosa : 35-37 kg/m³ // 105-135 N
Azul : 38-40 kg/m³ // 180-200 N



Invacare *Propad*[®] Visco M250/S010/VIS

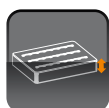
- **Propad Visco** tiene todas las ventajas de la espuma visco-elástica termosensible, ofrece una mejor distribución de las presiones con mayor confort.
- Es un sobrecolchón para personas con "Alto Riesgo" de desarrollo de escaras (calificación 20 en la escala de Waterlow).
- El sobrecolchón está formado por una capa superior de espuma viscoelástica y una base de espuma.

Normativa Aplicada :
BS7177: Crib 5

Densidad y dureza :
Rosa : 55 kg/m³ // 105-135 N
Azul : 35-37 kg/m³ // 180-200 N



Datos técnicos



	890 mm	1980 mm	68 mm	2 kg	100 kg	
Eskal	890 mm	1980 mm	68 mm	2 kg	100 kg	
Clinic	880 mm	1950 mm	140 mm	10 kg	120 kg	71 °C
Excel	880 mm	1950 mm	152 mm	10 kg	140 kg	71 °C
Propad Visco	870 mm	1875 mm	85 mm	7,1 kg	108 kg	80 °C

