

# COLCHÃO DE ESPUMA VISCOELÁSTICA (FR) VSKOIA

(FR) - RETARDANTE DE FOGO\*



- Segurança:** Proteção para pacientes atendidos em contacto com fonte de ignição, fonte de calor ou elétrica. Apto para pessoas com um peso de 30 a 150 kg. Resistência à penetração de líquidos > 300 cm [EN 20811].
- Característica:** Dupla elasticidade [Cadeia > 120%, Trama > 140%] do envoltório de proteção associada à combinação MV. A densidade da espuma favorece a imersão na matéria e a redução dos valores de pressão.
- Conforto:** Permeabilidade ao vapor de água do material do envoltório de proteção Promust PUHD > 500 g/m<sup>2</sup> 24 horas [nf EN ISO 2528].
- Durabilidade:** Gramagem 210 g do envoltório de proteção Promust PUHD.



\* Tratamento retardante contra o fogo

COLCHÃO VISKOA

| COLCHÃO COM O SEU ENVOLTÓRIO (2) | TIPOS DE FONTES INFLMÁVEIS PELAS QUAIS O RISCO DE INFLAMAÇÃO DOS PRODUTOS É MAIOR. | TIPOS DE CARACTERÍSTICAS EM RELAÇÃO À INFLAMABILIDADE QUE PERMIT REDUZIR OS TISCOS IDENTIFICADOS. |                   |             |
|----------------------------------|--|---|-------------------|-------------|
|                                  |  | PERMANÊNCIA CURTA   | PERMANÊNCIA LONGA | PSIQUIATRIA |
| PRODUCTOS SANITÁRIOS (2)         | Cigamo e fósforo   | D   | C (1)             | A (1)       |

(1): Pode demorar-se esta funcionalidade quando o responsável pelo centro de saúde considere que certos aspetos, tratamentos, higiene e conforto prevalecem sobre o risco de incêndio.

(2): Os colchões previsto pelo decreto nº 95-292 e a diretiva relativa aos produtos sanitários 93/42. Unicamente o envoltório original permite a manutenção da conformidade com os requisitos de segurança dispostos no decreto e pela marcação CE.

- Espuma viscoelástica de 6 cm, 60 kg/m<sup>3</sup> e dureza de 1,2 kPa
- Base de espuma HR de 8 cm, 35 kg/m<sup>3</sup> e dureza de 3,9 kPa
- Peso do colchão: 14 kg
- Envoltório PROMUST PU HD



PALET BOX



- **Prático:** os colchões estão prontos a utilizar.
- **Ecológico:** reduz o volume de resíduos.
- **Ergonómico:** pegas integradas na embalagem.
- **Embalagem:** 10 colchões por palete.

CRITÉRIOS DEACEITAÇÃO DOS ENSAIOS DE FOGO



- Persistência da chama inferior a 120 seg, após a remoção da fonte de calor.
- Deterioro limitado do colchão a partir do ponto de aplicação da fonte de calor.
- Uma combustão que cobre menos de uma hora após a remoção da fonte de calor.

MATÉRIA VISCOELÁSTICA

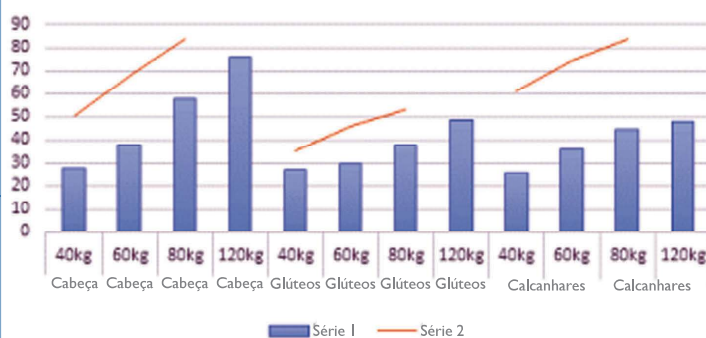


A matéria viscoelástica favorece a imersão na matéria e a Composición del Colchão: redução dos valores de pressão. Composição do colchão:

- 6 cm de espuma viscoelástica de alta performance.
- 8 cm de espuma de alta resiliência.

VALORES DE DISTRIBUIÇÃO DAS P<sub>máx</sub>

Redução ótima da P<sub>máx</sub> (valor de pressão máxima exercida sobre a pele expressa em unidade mm de hg)



Serie 1: Valor P<sub>máx</sub> medido Serie 2: Limiar P<sub>máx</sub> tolerado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| DESIGNAÇÃO                        | REFERÊNCIA CONFORME A APRESENTAÇÃO E EMBALAGEM |                    | DIMENSÕES (cm) | PESO PACIENTE  | NORMAS PROTEÇÃO FOGO                                 |
|-----------------------------------|--|--------------------|----------------|----------------|--|
|                                   | CAIXA DE CARTÃO (1 ud)                         | PALET BOX (10 uds) |                |                |  |
| VISKOA MONOBLOCO MONO-SUSTENTAÇÃO | VMAFR-HIPH                                     | VMAFR-HIPH BOX     | 195 x 88 x 14  | de 30 a 150 kg | EN 597-1 :95<br>EN 597-2 :95<br>GPEM/CP DI -90 :1991 |

Manutenção: Promust PU (HD)



2 anos de garantia. Para uso por coletividades, a garantia do envoltório é de 1 ano.

WinnCare Spain. Ctra. Masía del Juez, 37b – 46909 Torrente (Valencia) – España  
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winnCare.es

www.winnCare.es



Com a finalidade de promover uma melhoria continua dos seus produtos, o GRUPO WINNCARE reserva-se o direito de alterar, sem aviso prévio, as características técnicas - fotografias com caráter não contratual.