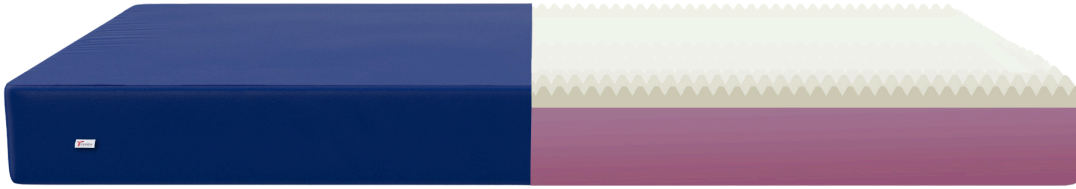


Colchões Viscoelásticos Médio / Alto Risco

Linha Premium



Estes colchões minimizam os riscos de aparecimento de úlceras por pressão, são articuláveis, não reversíveis e indicados para uso hospitalar, institucional e domiciliário.

São constituídos por uma base em espuma HR (High Resilience) de alta resiliência que proporciona um efeito terapêutico. Ativa a circulação sanguínea e adapta-se ao formato do corpo, proporcionando um suporte ideal eliminando os pontos de pressão, comprometedores da qualidade do sono.

Dispõem de uma camada superior em espuma viscoelástica que se adapta perfeitamente ao corpo do utilizador e proporciona uma sensação de leveza, contribuindo para um descanso reparador e relaxante.

A capa é fabricada em tela bielástica maleável de 180g, impermeável a líquidos e permeável a gases, com tratamentos anti ácaros, antibacteriano, antifúngico e resistente ao fogo, (norma BS 7175 1989, Crib 5). Possui membrana de proteção do fecho, para prevenir a entrada de resíduos e líquidos para o interior do colchão.

Referência	GT160050	GT160022	GT160024
Medidas*	190 x 90 x 16 cm	190 x 90 x 16 cm	190 x 90 x 16 cm
Material da Base**	11 cm Espuma	11 cm Espuma	11 cm Espuma
Material da Camada Superior	5 cm Viscoelástico	5 cm Viscoelástico Perfilado	5 cm Viscoelástico Perfilado
Costura	Pontos	Pontos	Pontos
Peso máximo do utilizador	120 kg	130 kg	150 kg
Risco***	Médio / Alto	Alto	Alto

*Fabricamos por medida.

**A cor das espumas apresentada nas fotografias é meramente ilustrativa, poderá ser diferente sem influenciar as características do colchão.

***A avaliação do risco diz respeito ao risco de formação de escaras. Os colchões anti-escaras Geritex® são um dispositivo médico Classe I, tratando-se de um coadjuvante na prevenção de formação de escaras. Existem diferentes tipologias de colchões, de acordo com as características pretendidas. Aconselha-se, por isso, a consulta de um profissional de saúde para recomendação de um colchão anti-escaras adequado à situação clínica, peso e tamanho do utilizador.