




  
LET'S  
*Dreaming*  
Catálogo 2024 >

A crescent moon is positioned in the upper left quadrant of the frame, set against a deep blue night sky filled with numerous stars of varying colors and sizes. The overall atmosphere is serene and dreamlike.

## **Os colchões Let's Dreaming vão revolucionar o seu descanso e conforto.**

Produzimos uma grande variedade de modelos, com diferentes composições, para termos a certeza que há um colchão que se adapta a si. Os colchões Let's Dreaming garantem um apoio perfeito para o seu corpo para que durma sempre confortável e possa acordar revigorado e pronto para enfrentar o novo dia.



**Orgulhamo-nos de apresentar uma coleção com colchões que vão de encontro às necessidades de cada cliente, garantindo a sua satisfação e superando as suas expectativas.**

Utilizamos exclusivamente materiais da máxima qualidade para proporcionar o **maior conforto, durabilidade, ergonomia e suporte que garantem o seu descanso.**

Todos os modelos são compostos por um núcleo flexível de espuma ao qual são adicionadas camadas de espumas com


diferentes características e densidades como o **viscoelástico.**

Todos os nossos colchões depois de produzidos, podem ser enrolados para facilitar o transporte e entrega em perfeitas condições.

O nosso processo de fabrico respeita também o meio ambiente, utilizando materiais testados e aprovados segundo a Oeko-Tex®.

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100** 



An aerial photograph of a dense, lush green forest. The trees are tall and have a thick canopy, creating a rich texture of various shades of green. The perspective is from directly above, looking down into the forest.

**Os materiais dos colchões  
Let's Dreaming são certificados  
pela suas características, qualidade  
e segurança.**

# Glossário

Conheça todas as características dos colchões Let's Dreaming.

HR

**HR**

A espuma HR, garante alta adaptabilidade uma vez que ajusta a sua firmeza ao peso de cada utilizador, ou seja, maior peso maior firmeza para garantir o suporte ideal.



**Viscographene**

Viscoelástico de célula aberta que, com a infusão de partículas de grafeno, aumenta a capacidade da espuma libertar o calor garantindo uma maior frescura. Ajuda também na libertação de electricidade estática.

NRG

**NRG**

O Energex™ às características de alívio da pressão do viscoelástico, incorporou o efeito de mola da espuma de alta resiliência acabando assim com a recuperação lenta do viscoelástico.

EAD

**EAD**

Espuma de alta densidade com enorme capacidade de recuperar a forma após pressão.



**Viscoelástico**

Espuma sensível à temperatura corporal, que se molda a cada parte do corpo.



**Dupla face**

Característica que garante duas faces iguais e permite virar e rodar o colchão utilizando as duas faces não perdendo conforto e garantindo maior durabilidade.



**Ortopédico**

Adapta-se a qualquer utilizador independentemente do peso ou altura.



**Anatómico**

Distribui a pressão uniformemente por toda a superfície de contacto com o corpo.

ESS

**ESS**

Espuma supersoft que proporciona um acolhimento gradual do corpo para um maior relaxamento dos músculos.

EL

**EL**

Espuma eterline que permite zonas de descanso independentes.



**Anti-ácaros**

Tratamento que evita e previne o aparecimento de ácaros.



**Antialérgico**

Tratamento que evita e previne reações alérgicas.



**Reciclável**

A maior parte dos componentes podem ser reciclados.



**Ventilado**

Permite uma excelente circulação do ar no interior do núcleo.



**Indefornável**

Elasticidade superior, recupera a forma original após o uso.



### Atérmico

Dissipa rapidamente o calor que recebe.



### Carbono

Tecido com fio de carbono que permite a libertação de eletricidade estática.



### Algodão

O algodão é a fibra têxtil mais usada na produção de artigos têxteis. Biodegradável, de textura suave e livre de produtos tóxicos, boa capacidade de absorção de humidade e antialérgico, garante um excelente conforto e durabilidade.



### Linho

Uma das mais antigas fibras têxteis, macio ao toque, resistente à sujidade e ao desgaste, respirável com um toque leve e fresco, maximiza o bem-estar e conforto durante o sono.



### Tratamento aloé vera

Tratamento com amaciador que contém extratos da folha de aloé vera, conferindo ao tecido um toque suave e agradável.



### Bamboo

Tecido com fibra natural, antibacteriano, excelente ventilação e não acumula odores.



### Forra alchoçada

Para a garantia de mais conforto.



### Capa amovível

Fecho que permite a remoção da capa, facilitando a limpeza.



### Faixa 3D

Tecido que permite uma maior circulação do ar.



### Sem molas

O núcleo contém apenas espuma.



### Altura



# Descanso acolhedor e reconfortante!



# Energex

Para um sono verdadeiramente reconfortante, suavidade e resiliência à sua disposição

- |  |  |
|--|--|
|  EAD            |  Ventilado          |
|  NRG            |  Indefornável       |
|  Viscoelástico  |  Atérmico           |
|  Ortopédico     |  Bamboo             |
|  Anatômico    |  Forra acolchoada |
|  Anti-ácaros  |  ESS              |
|  Antialérgico |  Sem molas        |
|  Reciclável   |  28cm             |

À sustentação do núcleo e ao conforto dos 3cm da espuma Ess acrescentamos um toque extra de aconchego garantido pelos 3cm de Energex™.

A espuma Energex™ às características de alívio da pressão, incorporou o efeito de mola da espuma de alta resiliência acabando assim com a recuperação lenta do viscoelástico.

Dependendo do calor libertado pelo corpo, a espuma Energex™ torna-se mais ou menos elástica, proporcionando um conforto personalizado garantindo assim um sono repousante. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido Energex
- Malha stretch 390gr/m<sup>2</sup> (75% Polyester + 25% Bamboo)
- Espuma supersoft (1cm)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Espuma supersoft (1cm)

### Composição núcleo

- Energex™ (3cm)
- Espuma supersoft ESS (3cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido Energex
- Malha stretch 390gr/m<sup>2</sup> (75% Polyester + 25% Bamboo)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>

### Outros

- Faixa lateral Energex
- Fitolho superior e inferior Azul





LET'S  
*Dreaming*

gex™

Energex™

Energex™



# ViscoLife Top

O aconchego dos 4cm de viscoelástico e a suavidade do tecido com algodão e linho, elevam a ergonomia deste colchão e garantem um descanso revigorante.

De textura suave e macia, a malha cotton linen, composta por algodão e linho e produzida através de um processo totalmente ecológico e livre de substâncias nocivas para o ambiente, garante pelas suas características uma excelente gestão da temperatura e humidade maximizando o bem-estar e conforto durante o sono. Assim, reduz a formação de odores desagradáveis e, previne e elimina o desenvolvimento de ácaros e outras bactérias.

O acolchoado é desenhado para obter o máximo conforto e adaptação, com viscoelástico e espuma supersoft proporcionam ao corpo um descanso que garante um sono reparador. No núcleo a espuma de alta densidade EAD e os 3cm de viscoelástico em cada face do colchão, que permitem que o utilize dos dois lados sempre com o mesmo conforto, garantem que o corpo descansa na posição correta libertando as tensões acumuladas para um sono confortável e saudável. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido cotton linen
- Malha Strech 260gr/m<sup>2</sup> (67% Polyester + 28% Algodão + 5% Linho)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Viscoelástico (3cm)
- Espuma Alta Densidade 28Rcc (15cm)
- Viscoelástico (3cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido cotton linen
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (67% Polyester + 28% Algodão + 5% Linho)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral tecido chenille
- Fitolho superior e inferior matizado





LET'S  
*Dreaming*



# ViscoPrime Top

Descanso sem pressões num colchão que se adapta progressivamente ao seu corpo durante o sono, com sustentabilidade única graças à espuma 60RH.



A malha stretch bamboo, fibra 100% natural com um processo produtivo totalmente ecológico e livre de substâncias nocivas para o ambiente, garante uma excelente gestão da humidade que produzimos durante o sono. Assim, reduz a formação de odores desagradáveis, previne e elimina o desenvolvimento de ácaros e outras bactérias.

O acolchoado é desenhado para obter o máximo conforto e adaptação, com visco e espuma supersoft proporcionam ao corpo um descanso que garante um sono reparador. No núcleo os 2cm de espuma de alta densidade 60RH proporcionam uma firmeza superior e colocada nos dois lados do colchão, permitem que o utilize sempre com o mesmo suporte e conforto. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido bamboo
- Malha stretch 320gr/m<sup>2</sup> (73% Polyester + 27% Bamboo)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 60RH (2cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)
- Espuma alta densidade 60RH (2cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido bamboo
- Malha stretch 320gr/m<sup>2</sup> (73% Polyester + 27% Bamboo)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral 3D
- Fitolho superior e inferior castanho



LET'S  
*Dreaming*



# ViscoLife

Com 6cm de viscoelástico e tecido com algodão e linho, proporciona um descanso suave com grande adaptabilidade ao corpo durante o sono.

De textura suave e macia, a malha cotton linen, composta por algodão e linho e produzida através de um processo totalmente ecológico e livre de substâncias nocivas para o ambiente, garante pelas suas características uma excelente gestão da temperatura e humidade maximizando o bem-estar e conforto durante o sono.

Assim, reduz a formação de odores desagradáveis e, previne e elimina o desenvolvimento de ácaros e outras bactérias.

O acolchoado é desenhado para obter o máximo conforto e adaptação, com viscoelástico e espuma supersoft proporcionam ao corpo um descanso que garante um sono reparador. No núcleo a espuma de alta densidade EAD e os 6cm de viscoelástico, garantem a resistência adequada e apoio homogêneo para que o corpo descanse na posição correta libertando as tensões acumuladas para um sono confortável e saudável. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido cotton linen
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (67% Polyester + 28% Algodão + 5% Linho)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Viscoelástico (6cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (15cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido cotton linen
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (67% Polyester + 28% Algodão + 5% Linho)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral tecido chenille
- Fitolho superior e inferior matizado





LET'S  
*Dreaming*



# Vitalrest

Com um núcleo em espuma HR 32kg/m<sup>2</sup> de Alta Resiliência proporciona um suporte homogêneo para um sono de qualidade superior.

-  HR
-  EAD
-  Perfilado
-  Indeformável
-  Antialérgico
-  Sem molas
-  Reciclável
-  Faixa 3D
-  Forra alcochoada
-  Anti-ácaros
-  Ventilado
-  Ortopédico
-  Anatômico
-  Atérmico
-  30cm

A espuma HR, garante alta adaptabilidade uma vez que ajusta a sua firmeza ao peso de cada utilizador, ou seja, maior peso mais firmeza para garantir o suporte ideal. Os poros desta espuma HR, proporcionam uma melhor ventilação do núcleo permitindo assim uma maior dissipação do calor e das humidades geradas durante o sono evitando a proliferação de bactérias e ácaros.

Este tipo de espuma garante também maior durabilidade ao colchão.

O acolchoado superior e inferior é constituído por uma camada de fibras hipoalérgicas associadas a uma espuma perfilada que garante também maior respirabilidade, conforto e frescura ao colchão. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra superior

- Malha stretch 300gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Perfilado de espuma (2,5cm)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma HR3223 (9cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (15cm)

### Forra inferior

- Malha stretch 300gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Perfilado de espuma (2,5cm)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral 3D
- Fitolho superior e inferior Cinza





LET'S  
*Dreaming*



# ConfortDream

Os 5cm de viscoelástico conferem uma adaptação gradual ao colchão, proporcionando uma sensação de leveza durante o sono.

A malha lurex com 1% de carbono, não oxida sob a ação da humidade do ar e calor do corpo, garante uma textura suave e flexível. O carbono ajuda na libertação de electricidade estática que acumulamos durante o dia, responsável pela insónia, ansiedade ou tensão que muitas vezes sentimos. Duas faces no acolchoado, uma com viscoelástico e outra com espuma supersoft que garantem um contacto perfeito com o núcleo, ideal para poder desfrutar de um sono que o fará acordar relaxado.

No núcleo a espuma de alta densidade EAD associada aos 4cm de viscoelástico, garantem uma sustentação confortável e um apoio homogéneo permitindo uma maior adaptabilidade ao colchão durante o sono. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido lurex
- Malha stretch 380gr/m<sup>2</sup> (92,5% Polyester + 6,5% Lurex + 1% Carbono)
- Viscoelástico (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Viscoelástico (4cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (15cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido lurex
- Malha stretch 380gr/m<sup>2</sup> (92,5% Polyester + 6,5% Lurex + 1% Carbono)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Fecho injetado com cursor
- Tecido interior e fitilho cinza



EAD

EAD



ESS

ESS



Viscoelástico



Ortopédico



Anatómico



Anti-ácaros



Antialérgico



Reciclável



Indeformável



Atérmico



Carbono



Forra acolchoada



Capa amovível



Sem molas



21cm



LET'S  
*Dreaming*



# GrafenoRelax

Às características únicas do grafeno, acrescentamos 3cm da espuma Ess o que confere a este colchão um conforto superior.

O grafeno é um material composto por átomos de carbono que pelas suas características garante propriedades únicas a este colchão. Com grande resistência e flexibilidade o grafeno é um excelente condutor térmico, que regula e mantém estável a temperatura do corpo durante o sono, garantindo um suporte e aconchego ideais.

É antibacteriano, uma vez que as bactérias não sobrevivem no grafeno, o que reduz os maus odores e graças à sua condutividade elétrica é também muito eficaz na eliminação da energia estática acumulada.

Este colchão garante um sono mais profundo e reparador ajudando na recuperação da energia e diminuindo o cansaço e fadiga. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

-  EAD EAD
-  Viscographene
-  Ortopédico
-  Anatómico
-  Anti-ácaros
-  Antialérgico
-  Reciclável
-  Ventilado
-  Indeformável
-  Atérmico
-  Algodão
-  Forra acolchoada
-  Sem molas
-  ESS ESS
-  Capa amovível
-  20cm

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido coolcomfort
- Malha stretch 390gr/m<sup>2</sup> (80% Algodão + 20 % Polyester)

### Composição núcleo

- Coolgraph (2cm)
- Espuma supersoft ESS (3cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (15cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido coolcomfort
- Malha stretch 390gr/m<sup>2</sup> (80% Algodão + 20 % Polyester)

### Outros

- Fecho injetado com cursor
- Tecido interior e fi tilho cinza



LET'S  
*Dreaming*



# Lurex Visco

Elevado nível de conforto e adaptabilidade resultantes da conjugação de materiais de elevada qualidade.



A malha lurex com 1% de carbono, não oxida sob a ação da humidade do ar e calor do corpo, garante uma textura suave e flexível. O carbono ajuda na libertação de eletricidade estática que acumulamos durante o dia, responsável pela insónia, ansiedade ou tensão que muitas vezes sentimos.

No acolchoado, a conjugação do viscoelástico e da espuma supersoft, conferem a este o volume necessário para garantir uma distribuição correta das pressões sobre o corpo. Com 3cm de viscoelástico no núcleo e a espuma de alta densidade, este colchão acompanha o corpo nos movimentos durante o sono e distribui eficazmente o peso garantindo a independência em cada um dos lados. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido lurex
- Malha stretch 380gr/m<sup>2</sup> (92,5% Polyester + 6,5% Lurex + 1% Carbono)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Viscoelástico (3cm)
- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido lurex
- Malha stretch 380gr/m<sup>2</sup> (92,5% Polyester + 6,5% Lurex + 1% Carbono)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral 3D
- Fitolho superior e inferior cinza



LET'S  
*Dreaming*





# Viscographene

Com as características únicas do grafeno, este colchão proporciona um descanso com temperatura constante, conforto e libertação da eletricidade estática acumulada durante o dia.

-  EAD
-  Ventilado
-  Viscographene
-  Indeformável
-  Ortopédico
-  Atérmico
-  Anatómico
-  Algodão
-  Anti-ácaros
-  Forra acolchoada
-  Antialérgico
-  Sem molas
-  Reciclável
-  21cm

O grafeno é um material composto por átomos de carbono que pelas suas características garante propriedades únicas a este colchão. Com grande resistência e flexibilidade o grafeno é um excelente condutor térmico, que regula e mantém estável a temperatura do corpo durante o sono, garantindo um suporte e aconchego ideais.

É antibacteriano, uma vez que as bactérias não sobrevivem no grafeno, o que reduz os maus odores e graças à sua condutividade elétrica é também muito eficaz na eliminação da energia estática acumulada.

Este colchão garante um sono mais profundo e reparador ajudando na recuperação da energia e diminuindo o cansaço e fadiga. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido coolconfort
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (92% Polyester + 8% Algodão)
- Coolgraph (2cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido coolconfort
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (92% Polyester + 8% Algodão)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral tecido graphene
- Fitolho superior e inferior cinza





LET'S  
*Dreaming*



# ViscoDreaming

2 faces o mesmo conforto.  
Com 2cm de viscoelástico acompanha a silhueta do corpo durante o sono, melhorando o descanso.



A malha stretch de qualidade superior, fabricada com fibras que garantem a eliminação de ácaros e outras bactérias, extra elástica, permite uma maior adaptação ao acolchoado realçando a qualidade da sua composição. Os 2cm de viscoelástico no acolchoado, garantem uma adaptação gradual do corpo ao colchão cada vez que se deita uma vez que o tornam mais adaptável e ergonómico.

Este colchão tem uma faixa lateral com malha stretch e tecido chenille. O chenille é um tecido firme, bastante macio ao toque e acrescenta um toque de estilo e elegância ao colchão. Facilita a circulação de ar, evitando assim a proliferação de bactérias e micro-organismos e previne o aparecimento de maus odores.

A espuma de alta densidade EAD do seu núcleo, garante a este colchão uma grande durabilidade, firmeza e bom suporte, garantindo uma distribuição uniforme do peso durante o sono. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido fisio smart
- Malha stretch 250gr/m<sup>2</sup> (100% polyester)
- Viscoelástico (2cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido fisio smart
- Malha stretch 250gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Viscoelástico (2cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral em tecido chenille
- Malha stretch 250gr/m<sup>2</sup>
- Fitolho superior e inferior preto



LET'S  
*Dreaming*



# ViscoPrime

Descanso sem pressões num colchão que se adapta progressivamente ao seu corpo durante o sono.



A malha stretch bamboo, fibra 100% natural com um processo produtivo totalmente ecológico e livre de substâncias nocivas para o ambiente, garante uma excelente gestão da humidade que produzimos durante o sono. Assim, reduz a formação de odores desagradáveis e, previne e elimina o desenvolvimento de ácaros e outras bactérias.

O acolchoado é desenhado para obter o máximo conforto e adaptação, com viscoelástico e espuma supersoft proporcionam ao corpo um descanso que garante um sono reparador. No núcleo a espuma de alta densidade EAD garante a resistência adequada para que o corpo descanse na posição correta, libertando as tensões acumuladas para um sono confortável e saudável. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido bamboo
- Malha stretch 320gr/m<sup>2</sup> (73% Polyester + 27% Bamboo)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido bamboo
- Malha stretch 320gr/m<sup>2</sup> (73% Polyester + 27% Bamboo)
- Viscoelástico (1cm)
- Espuma supersoft (1cm)
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral 3D
- Fitolho superior e inferior castanho



LET'S  
*Dreaming*



# ViscoDreaming Light

Proporciona um ótimo descanso.

Com 2cm de viscoelástico acompanha a silhueta do corpo durante o sono, melhorando o descanso.



EAD

EAD



Ventilado



Viscoelástico



Indeflexível



Ortopédico



Atérmico



Anatômico



Forra acolchoada



Anti-ácaros



Sem molas



Antialérgico



21cm



Reciclável

A malha stretch de qualidade superior, fabricada com fibras que garantem a eliminação de ácaros e outras bactérias, extra elástica, permite uma maior adaptação ao acolchoado realçando a qualidade da sua composição. Os 2cm de viscoelástico no acolchoado, garantem uma adaptação gradual do corpo ao colchão cada vez que se deita uma vez que o tornam mais adaptável e ergonómico.

Este colchão tem uma faixa lateral com malha stretch e tecido chenille. O chenille é um tecido firme, bastante macio ao toque e acrescenta um toque de estilo e elegância ao colchão. Facilita a circulação de ar, evitando assim a proliferação de bactérias e micro-organismos e previne o aparecimento de maus odores.

A espuma de alta densidade EAD do seu núcleo, garante a este colchão uma grande durabilidade, firmeza e bom suporte, garantindo uma distribuição uniforme do peso durante o sono. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido fisio smart
- Malha stretch 250gr/m<sup>2</sup> (100% polyester)
- Viscoelástico (2cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido fisio smart
- Malha stretch 250gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral em tecido chenille e malha stretch 250gr/m<sup>2</sup>
- Fitolho superior e inferior preto



LET'S  
*Dreaming*





# ViscoRoll

Com 1cm de viscoelástico, fornece um maior conforto e menor pressão sobre o corpo durante o sono.



EAD

EAD



Viscoelástico



Ortopédico



Anatômico



Anti-ácaros



Antialérgico



Reciclável



Ventilado



Indefornável



Atérmico



Forra acolchoada



Faixa 3D



Sem molas



20cm

Com um tecido exterior em malha stretch 280gr/m<sup>2</sup>, extra elástica com tratamento aloé vera que lhe confere um toque suave e agradável, é acolchoado com 1cm de viscoelástico que garante um maior conforto e menor pressão sobre o corpo e com fibras hipoalergénicas, 100% poliéster, saudáveis e higiénicas.

Este colchão tem uma faixa lateral com tecido 3D o que facilita a circulação de ar, evitando assim a proliferação de bactérias e micro-organismos e previne o aparecimento de maus odores. A espuma EAD de alta densidade com 18cm de firmeza média, garante a este colchão uma grande durabilidade, firmeza e suporte através da distribuição uniforme do peso do corpo durante o sono.

Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido aloé vera cinza/salmão
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% polyester)
- Viscoelástico (1cm)
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido aloé vera cinza/salmão
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral 3D
- Fitolho superior e inferior
- Cores cinza/bordeaux





LET'S  
*Dreaming*



# SleepRoll

Um colchão que garante conforto e suporte ao seu corpo durante o sono.



EAD

EAD



Indeformável



Ortopédico



Atérmico



Anatómico



Forra acolchoada



Anti-ácaros



Dupla Face



Antialérgico



Sem molas



Reciclável



20cm



Ventilado

Com um tecido exterior em malha stretch, extra elástica, com tratamento aloé vera que lhe confere um toque suave e agradável, é acolchoado com fibras hipoalergénicas, 100% poliéster, saudáveis e higiénicas. Este colchão tem uma faixa lateral com tecido 3D o que facilita a circulação de ar, evitando assim a proliferação de bactérias e micro-organismos e previne o aparecimento de maus odores.

A espuma de alta densidade EAD do seu núcleo, garante a este colchão uma grande durabilidade, firmeza e bom suporte, garantindo uma distribuição uniforme do peso durante o sono. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido branco com cinza, suave e macio.
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma alta densidade 28Rcc (18cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido branco com cinza, suave e macio.
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral em Malha Stretch 520gr/m<sup>2</sup>
- Fitolho superior e inferior Cinza



LET'S  
*Dreaming*



# EcoRoll

Com um acolchoado que combina perfilado com fibras hipoalergénicas, garante maior conforto e frescura durante o sono

Com um tecido exterior em malha stretch 280gr/m<sup>2</sup>, extra elástico e um toque suave e agradável, está acolchoado com uma combinação de perfilado e fibras hipoalergénicas que conferem 3,5cm de conforto e menor pressão sobre o corpo durante o sono. O perfilado garante ainda uma maior circulação de ar o que garante uma maior frescura e circulação de ar evitando assim a proliferação de bactérias.

A espuma eterline com 15cm de altura garante uma grande durabilidade e suporte através da distribuição uniforme do peso do corpo durante o sono. Também pode ser produzido em espuma D26 ou D23 como alternativa.



## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido branco com pintas
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% polyester)
- Perfilado (2,5cm)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma de alta densidade 28RCC (15cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido branco com pintas
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Faixa lateral em tecido de qualidade extra Malha Stretch 520gr/m<sup>2</sup>
- Fitolho Confort superior e inferior



# SimplyRoll

Independência de movimentos, silencioso e indeformável.



EL



Ventilado



Ortopédico



Indeformável



Anatômico



Faixa 3D



Anti-ácaros



Sem molas



Antialérgico



Dupla Face



Reciclável



18cm

Com um tecido altamente respirável, este colchão garante e eliminação de qualquer tipo de humidade após cada utilização. Pelas suas características o tecido permite uma melhor circulação do ar no interior do colchão, prevenindo o aparecimento de maus odores.

O núcleo em espuma poliéster garante independências de movimentos é indeformável e silencioso.

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido 3D cinza
- Malha stretch 200gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Composição núcleo

- Espuma eterline (16cm)

### Forra acolchoada inferior

- Tecido 3D cinza
- Malha stretch 200gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)
- Plumanta 150gr/m<sup>2</sup>
- Vieseline

### Outros

- Fitolho superior e inferior Cinza



LET'S  
*Dreaming*



# Topper Londres

O Topper Visco Premium eleva ainda mais o conforto e durabilidade do colchão. Com 6cm de viscoelástico proporciona uma maior adaptabilidade moldando-se ao corpo.



Viscoelástico



Dupla Face



Anatômico



6cm



Anti-ácaros



Antialérgico



Reciclável



Sem molas

## COMPOSIÇÃO

### Forra

- Tecido cooltex
- Malha stretch 410gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)

### Composição núcleo

- Viscoelástico (6cm)





LET'S  
*Dreaming*





# Topper Oslo

O Topper Viscographene eleva ainda mais o conforto e durabilidade do colchão.

As características únicas do grafeno, proporcionam um descanso com temperatura constante, conforto e libertação da eletricidade estática acumulada durante o dia.



Viscographene



Dupla Face



Anatômico



6cm



Anti-ácaros



Antialérgico



Reciclável



Sem molas

## COMPOSIÇÃO

### Forra acolchoada superior

- Tecido coolconfort
- Malha stretch 280gr/m<sup>2</sup> (92% Polyester + 8% Algodão)
- Coolgraph (2cm)
- Vieseline

### Forra acolchoada inferior

- Tecido coolconfort
- Malha stretch 260gr/m<sup>2</sup> (92% Polyester + 8% Algodão)
- Coolgraph (2cm)
- Vieseline

### Outros

- Fitolho cinza



LET'S  
*Dreaming*



# Topper Paris

O Topper Visco eleva o conforto e durabilidade do colchão.

Com 4cm de viscoelástico proporciona uma maior adaptabilidade moldando-se ao corpo.



Viscoelástico



Dupla Face



Anatômico



4cm



Anti-ácaros



Antialérgico



Reciclável



Sem molas

## COMPOSIÇÃO

### Forra

- Tecido cooltex
- Malha stretch 410gr/m<sup>2</sup> (100% Polyester)

### Composição núcleo

- Viscoelástico (4cm)



# Almofadas

De núcleo de Gelflex, Viscoelástico ou Visco triturado, uma gama de almofadas que responde ao gosto de cada utilizador.



LET'S  
Dreaming



## Núcleo Gelflex

Almofada constituída por um núcleo de espuma Gelflex, que se molda a cada utilizador e proporciona uma boa postura do pescoço e da cervical durante o sono. O Gelflex minimiza a retenção do calor.

- **Medidas:** 60cm x 40cm
- **Altura:** 12cm
- **Face superior:** Tecido Lurex
- **Face inferior:** Tecido 3D
- Forra removível

**Preço: 20€**



## Núcleo Viscoelástico

Almofada constituída por um núcleo viscoelástico perfurado que garante maior respirabilidade e se molda a cada utilizador proporcionando uma boa postura do pescoço e da cervical durante o sono.

- **Medidas:** 60cm x 40cm
- **Altura:** 13cm
- **Face superior:** Tecido Lurex
- **Face inferior:** Tecido 3D
- Forra removível

**Preço: 15€**



## Núcleo Focos de Visco

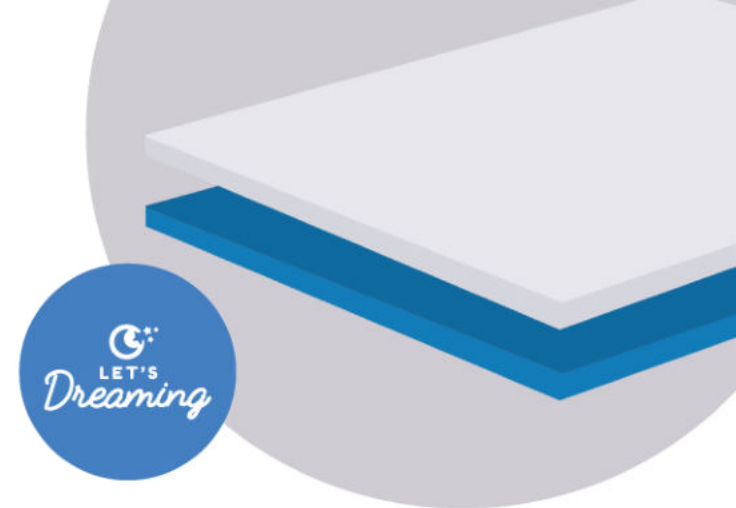
Almofada constituída por um núcleo de flocos de viscoelástico. Esta almofada é aconselhada a quem gosta de uma almofada mais alta e mais firme.

- **Medidas:** 65cm x 45cm
- **Altura:** 16cm
- **Face superior:** Tecido Aloe Vera
- Forra removível

**Preço: 10€**

# Suplementos

Capa com fecho, espuma supersoft para acrescentar conforto ou espuma D23 para dar maior altura do colchão, três suplementos disponíveis para acrescentar a qualquer modelo um toque pessoal



## Suplemento de Forra



Indeformável



Capa amovível

## Suplemento Plus Espuma D23



EL



Ortopédico



3cm



Anatómico

## Suplemento Soft Plus Espuma Super Soft



ESS



Ortopédico



3cm



Anatómico



Rua do Mirante, 150  
4415-491 Grijó, Vila Nova de Gaia  
Portugal

Tel.: +351 227 448 447

[www.harmonialider.pt](http://www.harmonialider.pt) | [geral@harmonialider.pt](mailto:geral@harmonialider.pt)