



## COLCHON VISCODINAMIC ANTIESTATIC

Compare nuestros precios



### Colchón sin muelles VISCOELASTICO.

Producto de Nueva Generación a un precio de lanzamiento Excepcional, con unas características muy superiores a cualquier otro colchón de gama alta, y con unas prestaciones suficientemente contrastadas.

El fabricante ha realizado un importante esfuerzo para fabricar este Colchón, mediante la incorporación de materiales de primera calidad que benefician al producto y hacen que resulte un Colchón altamente cuidado, competitivo, con un buen acabado y con detalles difícilmente igualables.



## Tapicería :



**TEJIDO STRECH (SILVER GUARD), con una composición del 54 %  
Poliéster y 46 % Poliamida.**

La higiene y la frescura de la noche, la energía para el día. El bienestar para terminar un sueño reparador.

El cuerpo humano al dormir libera calor y humedad corporal formando un hábitat ideal para bacterias. El tejido de este colchón, (Silverguard Host Bodet), utiliza un acabado antimicrobiano y evita el asentamiento permanente de ácaros y bacterias. Se incorpora un tratamiento a base de iones de Plata siguiendo métodos tradicionales, ya que este elemento se utilizaba en la antigüedad introduciendo monedas de plata en jarras de arcilla para retrasar la fermentación de la leche, y de igual forma los refrigeradores hoy en día y otros dispositivos están equipados con recubrimientos de plata que lleva a proporcionar la necesaria higiene.

De esta forma se controlan los microorganismos en la superficie textil por medio de iones de plata y se impide su adaptación al colchón.

El tejido dispone además de una alta elasticidad, una resistencia elevada y se adapta perfectamente a los colchones viscoelásticos, transmitiendo al cuerpo la sensación del visco, y aportando además una permanente frescura e higiene, evitando olores desagradables y eliminando las bacterias. El tejido de este colchón no perjudica la piel y permite largos periodos de contacto permanente.



El Acolchado del colchón VISCODINAMIC ANTIESTATIC, tiene un perfecto acabado, aporta una capa de viscoelástico de 2 cm. en la parte superior, dando al tejido una consistencia y una suavidad perfectamente apreciables al tacto.



La parte inferior y los laterales también van acolchados, lo que aporta una mayor durabilidad y estética.

Una característica también muy importante del acolchado es que va dotado de una cremallera que permite el desenfundado del colchón. Por este motivo la funda puede recibir un tratamiento de limpieza independiente, si se produjese alguna mancha o accidente con líquidos que pudieran en otro caso perjudicar no solo a la estética del colchón, sino a la propia vida del mismo.





Al tener acceso al núcleo, nos permite comprobar su interior. Este es uno de los pocos casos en los que se puede afirmar que lo que se dice es lo que en realidad hay dentro del colchón, ya que en otras ocasiones, por estar los colchones cerrados, tenemos que fiarnos de lo que nos digan los fabricantes.



## Núcleo:



El núcleo de este Colchón está formado de una capa de **VISCOELASTICO** de 6 cm., con canales de aireación transversales para permitir la transpiración, y de una plancha de **Biocell**, material formado por millones de células abiertas comunicadas entre si que permiten la libre circulación del aire por su interior, y una constante oxigenación y transpiración del colchón.





Tanto el Material Viscoelástico, como el Biocell, resultan ser productos con un alto poder de recuperación y prácticamente indeformables, lo que evita que aparezcan en el colchón los hundimientos clásicos en la zona del durmiente, que presentan algunos colchones que no tienen estas características.



De cualquier forma es aconsejable, para una perfecta distribución de cargas, el girar el colchón, colocando el lugar donde habitualmente está colocada la cabeza hacia los pies, realizando esta operación cada dos o tres meses.

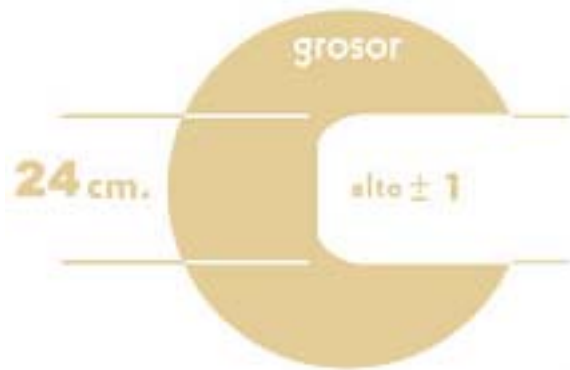
La parte inferior del núcleo de Biocell, unido a los 8 cm de Viscoelástico (2 cm en la Funda + 6 cm en el Núcleo), forman un eficaz sistema para regular la temperatura, evitando también la humedad. Sus múltiples células actúan como mini apoyos, lo que confiere al núcleo Biocell una alta flexibilidad y adaptabilidad; por ello, todo el conjunto proporciona un gran confort y garantiza un descanso perfecto e independiente.





## Altura total del colchón:

El Colchón Viscodinamic Antierstatic, tiene una altura de 24 cm. +/- 1 cm. en lo que es el núcleo mas el acolchado.



## Bases Recomendadas:

Este colchón se puede colocar sobre cualquier tipo de base, tanto Bases Tapizadas, como Somier de Láminas, o también sobre canapés.

Aconsejamos las Bases de Poligón, como el Somier Avance que va montado sobre tacos basculantes y con zona especial de hombros, o un somier de Pikolín, como el Trio Top de múltiples láminas.

A lo largo de toda nuestra vida profesional, la experiencia nos ha demostrado que cualquier colchón que no tenga muelles, es siempre preferible el colocarlo sobre un somier antes que sobre una Base rígida. La vida del producto es mucho mayor y nunca se producirán acumulaciones excesivas de humedades en casos de ambientes propicios para ello. Este problema también se puede solucionar intercalando entre la base rígida y el colchón un material que actúe como aislante. Se puede utilizar para ello una capa de Thermofress o simplemente una manta perfectamente doblada colocada entre el colchón y el canapé o la base tapizada.