

Certificado de Calidad Controlada

Monrabal Chirivella S.L. Certifica que el producto fabricado bajo la denominación **NEW BASIC** está compuesto con los materiales referenciados en este documento y que el sistema de fabricación de nuestra empresa está controlado bajo estrictos sistemas de control de calidad.

Así mismo los materiales incorporados en la fabricación están suministrados por proveedores acreditados, o por proveedores que cumplen una evaluación de suministro de materiales de **Monrabal Chirivella S.L.**

MODELO DE COLCHÓN: NEW BASIC

Código_Certificacion Certification_Code: CXX-XXX /18

SOPORTE INTERIOR

- Carcasa de muelles de 5 zonas de soporte.
- Cofre de recubrimiento de carcasa eliocel de densidad de 28 kg de ExpunDur.
- 7 cm altura alta densidad.

ACABADO INTERIOR CAPAS

- Capa tejido Strech de alta calidad.
- Acolchado Tapa a Tapa.
- Capa de 3 cm de eliocel de 28 kg de densidad.
- Capa de 3 cm Supersuave Hr Adaptabilidad.
- Plancha flexilina para la unión del núcleo.
- Cola Hot melt ecológica pegado.

ACABADO COLCHÓN A DOS CARAS

- Tejido Strech alta calidad.
- Sistemas de unión capas multiacolchado.
- Etiqueta modelo identificativa.
- Cartón refuerzo interior.
- Plástico de galga 400 protección.

ALTURA

30 cms (±2 cm)

GARANTIA*

2 años de garantía según ley.

GRADO DE CONFORT

BLANDO	SUAVE	FIRME	DURO
SOFT	MEDIUM	FIRM	EXTRA FIRM



*La Garantía queda supeditada al correcto uso del artículo, según se recoge en las condiciones de uso y mantenimiento.

Dpto. Calidad

* Las tolerancias en densidades y gramajes están reguladas según las normas internacionales UNE-EN-ISO aplicables en cada caso.

- Capa tejido Strech de alta calidad, acolchado TAPA A TAPA

Plancha Eliocel de 3 cm Supersuave que proporciona confort y adaptabilidad

Plancha de Flexilina para la unión al núcleo

Capa de 3 cm de Eliocel de 28 kg de densidad, que conforma junto al cofre la estructura interior principal de amortiguación

Carcasa de muelle ensacado con 5 zonas de soporte y 256 muelles por metro cuadrado

Marco perimetral de protección de Eliocel extraduro con soporte extra

Capa de 3 cm de Eliocel de 28 kg de densidad, que conforma junto al cofre la estructura interior principal de amortiguación

Plancha de Flexilina para la unión al nucleo

Plancha Eliocel de 3 cm Supersuave que proporciona confort y adaptabilidad

Capa tejido Strech de alta calidad, acolchado TAPA A TAPA

