



Espuma Poliuretano



Densidad poliuretano



Libre de látex natural



Material ergonómico



Material transpirable



Material antialérgico

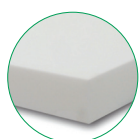


Material ignífugo

+ Características del Colchón

Colchón especialmente diseñado para su uso en incubadoras en ambientes hospitalarios. Para neonatales con peso correcto pero riesgo medio de ulceración.

+ Núcleo



- El núcleo de espuma de poliuretano flexible de alta resiliencia (30 kg/m³), cuya estructura de células abiertas, sistema AIRFLOW, y las perforaciones en el colchón, aportan una alta ligereza; 6 cm. de grosor.

+ Características del núcleo

- Núcleo no inflamable de acuerdo a la normativa "Furniture and Furnishings (Fire)", BS 5852:2 CRIB2, UNE EN 597-1 y EN 597-2.
- Colchón ergonómico, mantiene el cuerpo con su curvatura natural, aliviando y previniendo dolores de espalda y cervicales.
- Núcleo reversible y simétrico que permite utilizar indistintamente la zona de cabeza de pies.
- Todas las espumas cuentan con certificado Oeko-Tex class I y REACH.
- Colchón simétrico, en el que se puede utilizar indistintamente la zona de cabeza y la de pies.
- Dimensiones 60 x 40 x 6 cm.
- Carga máxima de paciente: 12 kg.

+ Especificaciones Técnicas

Altura del núcleo	6 cm.
Peso del núcleo	3 kg.
Peso máximo de paciente (MPW)	12 kg.
Riesgo de Ulceración	III - Medio
Anchos disponibles	40 cm.
Largos disponibles	60 cm.

