

Modelo COSMO

Espumas de alta resiliencia

Las espumas de alta resiliencia (HR) han sido desarrolladas a partir de nuevas materias primas, siguiendo un proceso de fabricación especial destinado esencialmente a los mercados más exigentes de fabricación de colchones.

High resilience foams

The high resilience foams (HR) are based on a new family of raw materials, using a special manufacturing process, now required by the bedding.



21 grosor +/- 1cm
thickness +/- 1cm

5 garantía
años guarantee

tejido raso de algodón
cotton satin fabric

baja pérdida de dureza por fatiga dinámica
low hardness loss when subject to dynamic fatigue

menor absorción de energía por efecto de compresión,
proporcionando un mejor confort
less energy absorption on compression, yielding a better confort

gran resistencia al fuego y a la ignición, desprendiendo menos
humo en casos de combustión forzada
good fire and ignition resistance, generating a very low smoke
level when subjected to forced combustion

mayor poder de recuperación tras compresión
higher recovery after compresión

alta porosidad y permeabilidad al aire
high porosity and air permeability

resistencia a grandes variaciones de temperatura
resistant to a wide range of temperatures

producto verde, que no utiliza materiales nocivos para la capa de ozono
ecological, exempt of ozone-depleting materials

NORMAS APLICADAS / APPLIED NORMS:

Densidad / Density: ISO
Dureza / Hardness: ISO•ASTM
Fuego / Fire: MVSS STD 302•ASTM D 3453
California Bulletin 116-117•ISO

COLCHÓN
MATTRESS



	80	90	105	120	135	150
180	292	318	344	394	415	442
190	321	349	378	434	456	486
200	350	381	412	473	498	531



grado firmeza
firmness grade

CAMITA®

COSMO

CAMITA®