

NATURA PREMIUM Ficha Técnica

Descripción

DESCRIPCIÓN MODELO ANTIGUO:

NÚCLEO:

CONSTITUIDO POR UN NÚCLEO COMPUESTO POR DIFERENTES MATERIALES PEGADOS ENTRE SI:

- NÚCLEO DE VISCOELÁSTICA DE 5 CM.
- NÚCLEO ESPUMA POLIURETANO DENSIDAD 32 DE 3 CM
- NÚCLEO ESPUMA POLIURETANO DENSIDAD 50 30 HR DE 17 CM

DESCRIPCIÓN FUNDA EXTERIOR:

1 CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO:

TEJIDO TENCEL BEAGLE

TEJIDO CHENILLA LINEAS

2 ACOLCHADO:

DISEÑO TAPA SUPERIOR: TAPA-TAPA. SUPERSUAVE 2 CM + FIBRA 150 GMS

DISEÑO LATERAL: CONTINUO ACOLCHADO CON FIBRA DE 100 GMS + ESPUMA 0,7 CM

DISEÑO INFERIOR: SIN ACOLCHAR

FORRO: FLISELINA DE 30 GMS/M2

3 CONFECCIÓN:

CREMALLERA C/SEP. ESTANDAR Nº 5 BLANCA EN PERIMETRO COMPLETO

GALON PLATEADO EN PLATABANDA

DESCRIPCIÓN FUNDA INTERIOR:

FUNDA REALIZADA EN TEJIDO POLIÉSTER/ALGODÓN CON CREMALLERA

PRESENTACIÓN:

- 29 CM DE ALTURA +/- 1
- EMBALADO CON REFUERZO
- GARANTÍA: 2 AÑOS.

DESCRIPCIÓN MODELO 2016

NÚCLEO:

CONSTITUIDO POR UN NÚCLEO COMPUESTO POR DIFERENTES MATERIALES PEGADOS ENTRE SI:

- NÚCLEO DE VISCOELÁSTICA DE 5 CM.
- NÚCLEO ESPUMA POLIURETANO DENSIDAD 32 DE 3 CM
- NÚCLEO ESPUMA POLIURETANO DENSIDAD 50 30 HR DE 17 CM

DESCRIPCIÓN FUNDA EXTERIOR:

1 CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO:

TEJIDO LINO

TEJIDO CHENILLA PLAYA

TEJIDO DAMASCO USA

2 ACOLCHADO:

DISEÑO TAPA SUPERIOR: TAPA-TAPA. SUPERSUAVE 1,8 CM + FIBRA 150 GMS

DISEÑO LATERAL: CONTINUO ACOLCHADO CON FIBRA DE 100 GMS + ESPUMA 0,7 CM

DISEÑO INFERIOR: SIN ACOLCHAR

FORRO: FLISELINA DE 30 GMS/M2

3 CONFECCIÓN:

CREMALLERA C/SEP. ESTANDAR Nº 5 BLANCA EN PERIMETRO COMPLETO

CON 4 ASAS BORDADAS LOGO "NATURA"

CON 2 BURLETES BEIG

DESCRIPCIÓN DE LA FUNDA INTERIOR:

FUNDA CON CREMALLERA REALIZADA EN TEJIDO POLIÉSTER/ALGODÓN.

PRESENTACIÓN:

- 29 CM DE ALTURA +/- 1
- EMBALADO CON REFUERZO

- GARANTÍA: 2 AÑOS.