

Ficha técnica piezas

Pieza: Sofá 3 Plazas

Bastidor

- MECANISMO : deslizante con ruedas de rodamiento recubiertas de Nylon, marco construido con perfil metálico de tubo 30 x 30 y fijado por guía corredera de 40 cms. de salida; tiene tres posiciones en el recorrido y la suspensión es de cincha Enea de primera calidad fijada al bastidor con anclajes metálicos con protección antiruido. Ensayo realizado en Laboratorio de Mueble Acabado CETEM, con nº de informe 2344/13/02/11. Resistencia, durabilidad y seguridad para asientos de uso domestico de acuerdo con la norma UNE EN 12520:2010.
- ESTRUCTURA SUPERIOR Madera de pino macizo alistonado en barras horizontales según medida de la pieza y soportado al lateral con fibra de madera "DM", y todo recubierto con espuma de poliuretano de entre 1 y 2 cms.

Sentada

- Tacto "VISCOFIBRA": con núcleo-soporte de goma espuma de 35 Kgs. suave, envuelta con colcha de tela-sabana compartimentada para controlar la migración del relleno que es de VISCO-FIBRA (*) Mezcla de copos de viscolástica cortados y fibra DOFILL, Hueca, Conjugada, Siliconada, poliéster 100%.. Composición mezcla de asiento: 60% Viscolastica - 40% Fibra El grosor del soporte DESLIZANTE es de 12 cm.en el frontal y tirada hacia atrás hasta 8,5 cms. IMPORTANTE: DADAS LAS CARACTERISTICAS DE ESTE TIPO DE SENTADA, SE RECOMIENDA MANTENIMIENTO AL MODO DE LOS RELLENOS DE PLUMA.

Asiento

- Acabado liso.
- Confección continua

Respaldo

- Confección con Platabanda
- SOPORTE TRASERA: Rulo Fijo.
- - "FIBRA" : Funda es de TST, compartimentada en horizontal para fijar el relleno en zona lumbar y superior. El relleno es de Fibra hueca siliconada y conjugada.* * Hueca: Canal interior que la hace mas volátil y mejora su recuperación. * Conjugada: Ondulación o rizo que actúa como muelle y le aporta elasticidad. * Siliconada: Impregnado de silicona que le aporta suavidad al tacto y facilita su deslizado y vuelta a la posición inicial.

Brazos

- Acabado liso

Patas

- - Patas metálicas

Otros

- TIPO SUSPENSION ASIENTO

