

Características técnicas tapizados

BASIC

Composición: 100% Poliester

Ancho: 140 cm.

Peso: 335 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: UNE-EN 14465:2004+a1:2007 + 80.000 Martindale ciclos.

Solidez a la luz: UNE-EN ISO 105-B02:2001 (5/6)

Resistencia al frote: **En seco:** UNE-EN-ISO 105-X12:2003 (4)

En humedo: UNE-EN-ISO 105-X12:2003 (4)

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 (cigarro)

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

BALI

Composición: 100 % Polipropileno

Ancho: 140 cm.

Peso: 280 g/m2 + - 15

Resistencia a la abrasión: 50.000 ciclos

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 (5)

Resistencia al frote: EN ISO 105-X12 En seco 5 - En húmedo 5

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006

Limpieza en seco

Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam y cola utilizados.

MIRA

Composición: 100% PES

Ancho: 148 cm.

Peso: 300 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: ISO 12947-2:1998 + 100.000 Martindale ciclos

Resistencia al frote: ISO 105-X12:2001 (4/5)

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 (cigarro)

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

ROY

Composición: 90% PVC / 10% Algodón o PES

Ancho: 140 cm.

Peso: 490 g/m2+-5%

Resistencia al rasgado: BS3424 Part 5 7C-1982

Resistencia a la rotura: BS3424 Part 4 CRT-1982

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

COSVI

Composición: 100 % Poliolefina

Ancho: 140 cm.

Peso: 360 g/m2 + - 5

Resistencia a la abrasión: +40.000 ciclos UNE EN ISO 12947-2:1999

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 (6/7)

Resistencia al frote: EN ISO 105-X12 En seco 4/5 - En húmedo 4/5

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006

Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam y cola utilizados.

XTREM

Composición: 100 % Poliéster F.R.

Ancho: 140 cm.

Peso: 455 g/m2 + - 5

Resistencia a la abrasión: +80.000 ciclos UNE EN ISO 12947-2:1999

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 (5/6)

Resistencia al frote: EN ISO 105-X12 En seco 4 - En húmedo 4

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 - EN1021-2:2006

Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam y cola utili zados.

PIEL

Composición: 100 % Piel

Resistencia a la abrasión: +40.000 ciclos UNE EN ISO 12947-2:1999

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 (5)

Resistencia al frote: En seco IUF 450/150 - En húmedo 5IUF 450/150

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 - EN 1021-2:2006

Limpieza en seco

Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam y cola utilizados.

STRETCH

Composición: 100% Poliester

Ancho: 140 cm.

Peso: 380 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: UNE-EN 14465:2004+a1:2007 140.000 Martindale ciclos.

Solidez a la luz: UNE-EN ISO 105-B02:2014 (6)

Resistencia al frote: En seco:UNE-EN-ISO 105-X12:2016 (4/5) En humedo:UNE-EN-ISO 105-X12:2016 (4/5)

Inflamabilidad: EN 1021-1:2014 (cigarro)

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

SEIA

Composición: 100% PES

Ancho: 148 cm.

Peso: 280 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: ISO 12947-2.2000 25.000 Martindale ciclos

Resistencia al frote: ISO 105-X12:2001 (4/5)

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 (cigarro)

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

VALENCIA

Composición: 100% Vinilo

Ancho: 137 cm.

Peso: 650 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: +300.000 Martindale ciclos.

Resistencia a la luz UV: 1000 horas.

Resistencia bajas temperaturas: -23 grados C

Capa protectora: PERMABLOK

Anti-gérmenes: Protección antimicrobiana / antibacteriana / antimicrobica.

Protección ignifuga: EN 1021, Part 1 & 2

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

LUCKY

Composición: 100 % Poliester

Ancho: 140 cm.

Peso: 400 g/m2 + - 15

Resistencia a la abrasión: +200.000 ciclos Martindale.

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 (4)

Resistencia al frote: EN ISO 105-X12 En seco 4 - En húmedo 4

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 EN1021-2:2006 BS 5852:2006

Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

Condiciones ignifugas dependientes del tipo de foam y cola utilizados.

SALO

Composición: 100% Poliester F.R.

Ancho: 140 cm.

Peso: 380 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: + 100.000 Martindale ciclos.

Solidez a la luz: UNE-EN ISO 105-B02 (5)

Resistencia al frote: EN-ISO 105-X12(5)

Inflamabilidad: EN 1021-1:2006 (cigarro)

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

GOLDEN

Composición: 100% Poliester

Ancho: 140 cm.

Peso: 490 g/m2+-5%

Resistencia a la abrasión: EN ISO 12947-2 40.000 Martindale ciclos.

Solidez a la luz: EN ISO 105-B02 Método 2 (4/5)

Resistencia al frote: En seco: EN-ISO 105-X12 En seco (4-5) En húmedo (4-5)

Inflamabilidad: EN 1021-1

Limpieza: Limpiar con aspirador frecuentemente. En caso de mancha utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.



INDUSTRIAS SYTA VILLARREAL,S.L.
Ctra.Onda,58 A – Telf. 964 50 61 71
12540 Vila-real (Castellón)
www.industriassyta.com



MUESTRARIO
telas

syta

GRUPO 1

BASIC



BALI



MIRA



GRUPO 2

ROY



COSVI



STRETCH



XTREM



SEIA



GRUPO 3

SALO



VALENCIA



LUCKY



GOLDEN



GRUPO 4

PIEL

