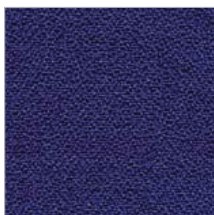


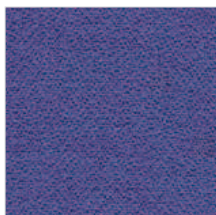
T-030



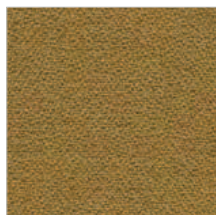
T-031



T-520



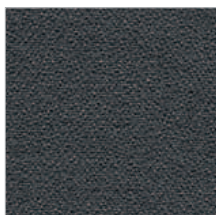
T-521



T-522



T-523



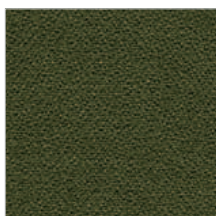
T-524



T-525



T-526



T-527



T-528



T-529

Características Técnicas

Technical Features

Caractéristiques Techniques

Peso - g/m2	Weight - g/m2	Poids - g/m2		300 ± 5%
Ancho - m	Width - m	Largeur - m	ISO 2286-1	140 ± 2%
Resistencia a la abrasión	Resistance to abrasion	Résistance à l'abrasion	UNE-EN 14465:2004 +A1:2007 Anexo A basado en / Annex A based on / Annexe A basée sur UNE-EN ISO 12947-2:1999/AC:2006	+ 40.000 ciclos Martindale / Martindale cycles / Martindale tours
Pilling	Pilling	Boulochage	UNE-EN ISO 14465:2004 + A1:2007/ISO 12945-2:2001	4/5
Solidez a la luz	Light fastness	Solidité à la lumière	ISO 105-B02:2001 +A1:2002(Método 2)	6/7
Solidez al frote	Fastness to rubbing	Solidité au frottement	ISO 105-X 12:2003	4/5 Húmedo/Seco - Dry/Wet - Sec/ Mouillé
Resistencia rasgado - N	Tear resistance - N	Résistance à la déchirure - N	ISO 13937-3:2001	Urdimbre: 180 / Trama: 160 Warp: 180 / Weft: 160 Chaîne: 180 / Trame: 160
Absorción acústica	Acoustic absorption	Absorption Acoustique	ISO 10534-2:2002	Max <0.9
Disipativo electrostático	Electrostatic dissipative	Electrostatique dissipant	EN 61340-5-1:2007	Resistencia superficial ≤10 <sup>10</sup> Ω Surface resistance ≤10 <sup>10</sup> Ω Résistance de surface ≤10 <sup>10</sup> Ω
Disipador de carga	Charge dissipation	Dissipation de charge	UNE-EN 1149-3:2004 UNE-EN 1149-5:2008	Tiempo de semi-descarga < 4s Semi-discharge time < 4s Temps semi-décharge < 4s
Inflamabilidad	Inflammability	Inflammabilité	UE: EN 1021-1:2006 (cigarro/cigarette/ cigarette) UK: BS 5852:2006 (cigarro/cigarette/ ciga- rette) D: DIN 66084:2003 Clasificación / Classifica- tion / P-c USA: CAL TB 117:2000 Sección / Section / Section E, parte / part / part 1 (C.S. 191-53; CLASS 1) NFPA 260:2009 Cover fabric CLASS 1	

COMPOSICIÓN	100% Poliolefina
MANTENIMIENTO	Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas, utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.
DATOS ECOLÓGICOS	Una característica fundamental es su carácter ECOLÓGICO que permite su total destrucción sin contaminar el entorno. Según las normas que exige la U. E. para el medio ambiente. *Certificado Oeko Tex.

COMPOSITION	100% Polyolefin
MAINTENANCE	Vacuum regularly. In case of stains, use a damp cloth with neutral soap suitable for cleaning of upholstery products.
ECOLOGIC DATA	One of its principal characteristics is its ECOLOGIC aspect which permits its total destruction without any contamination, as E.U. rules require. *Certificate Oeko Tex.

COMPOSITION	100% Polyoléfine
MAINTENANCE	Nettoyer fréquemment avec aspirateur. En cas des taches, utiliser une chiffon humide avec du savon neutre adapté au nettoyage de tapisseries.
ECOLOGIQUE DATA	L'une des caractéristiques fondamentales est son aspect ECOLOGIQUE que permet sa destruction totale sans risque pour l'environnement. Ses caractéristiques suivent les normes qu'exige l'U.E. pour le respect de l'environnement. *Certificat Oeko Tex.