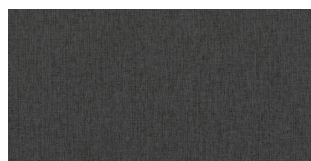


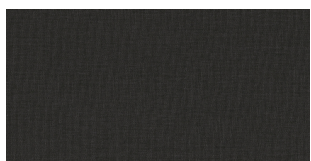
Dekora



Dekora



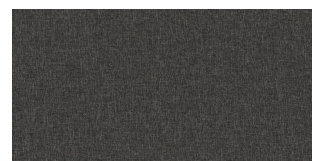
ONE G801



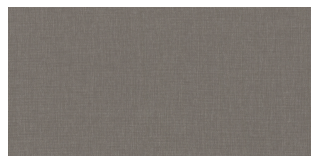
ONE G854



ONE G629



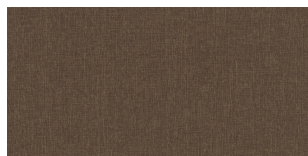
ONE K617



ONE G653



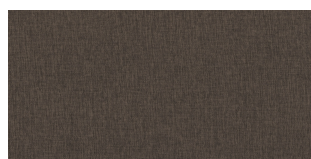
ONE K623



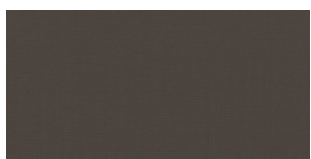
ONE K426



ONE G676



ONE G461



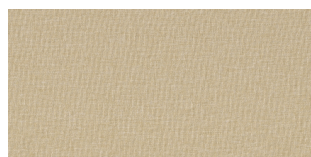
ONE G417



ONE G479



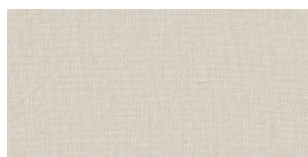
ONE G404



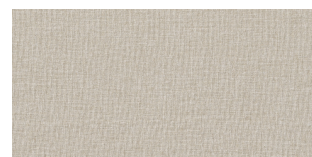
ONE K413



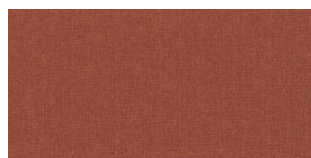
ONE G057



ONE G021



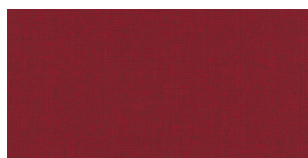
ONE K045



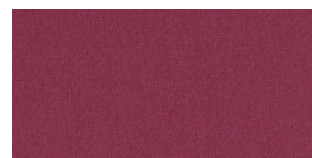
ONE K343



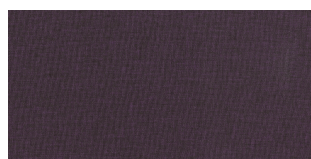
ONE K345



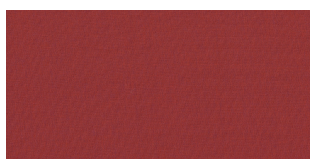
ONE K341



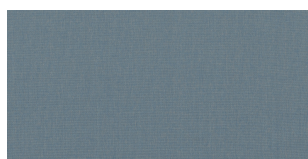
ONE K348



ONE G927



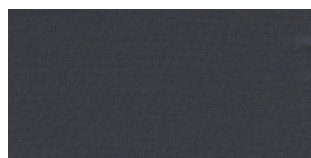
ONE G351



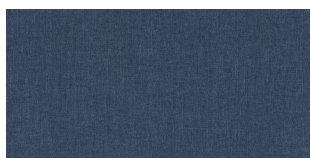
ONE K242



ONE K244



ONE G247



ONE K243



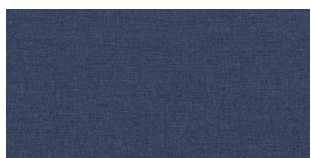
ONE K522



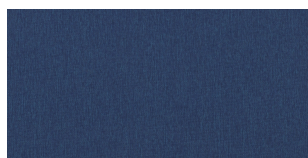
ONE G512



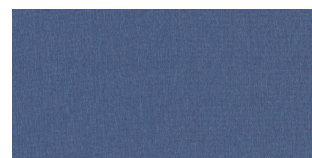
ONE K515



DK 083



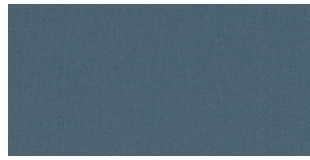
DK 082



DK 079



DK 069



DK 075



DK 074



DK 076



DK 073



DK 105



DK 103



DK 104



DK 099



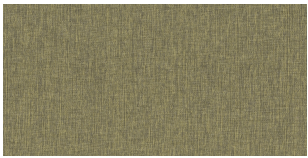
DK 070



DK 101



DK 097



DK 098



DK 095



DK 094



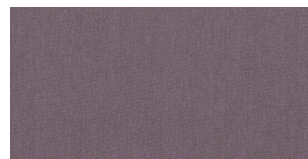
DK 091



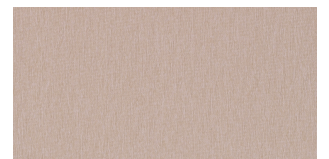
DK 092



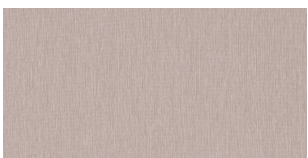
DK 088



DK 090



DK 086



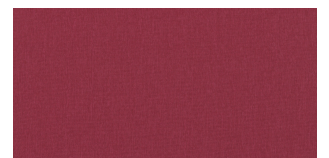
DK 087



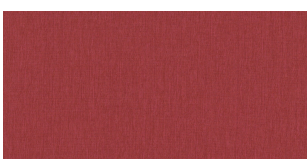
DK 067



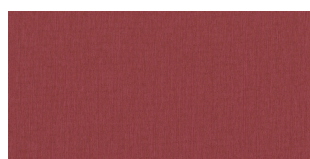
DK 056



DK 060



DK 059



DK 058



DK 066



DK 064



DK 053



DK 054



DK 048



DK 062



DK 084



DK 085



DK 078



DK 068



DK 046



DK 044



DK 043



DK 041



DK 039



DK 027



DK 025



DK 051



DK 050



DK 052



DK 036



DK 021



DK 029



DK 022



DK 037



DK 071



DK 032



DK 019



DK 020



DK 031



DK 089



DK 017



DK 018



DK 023



DK 016



DK 015



DK 012



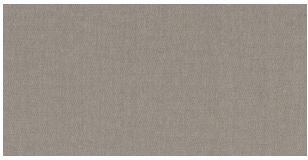
DK 008



DK 014



DK 009



DK 010



DK 007



DK 011



DK 006



DK 049



DK 004



DK 005

Sectores	Contract Outdoor Sanitario Oficina Acústico Hogar Decoración Ocio
Aplicaciones	Sillas, Butacas, Sofas, Taburetes, Puffs, Soft seating, Retail, Marroquinería, Mobiliario contract, Mobiliario geriatría, Mobiliario hospitalario, Mobiliario hogar, Mobiliario oficina, Mobiliario exterior, Cabeceros cama, Superficies verticales, Screens, Paneles acústicos, Accesorios decoración, Cojines
Descripción	Probablemente la colección más popular, versátil y funcional de Exit Fabrics por sus 105 colores. Además de ser competitiva a nivel de precio es reciclable y apta para uso en exterior. Tejido de polipropileno en colores lisos y vigorés creando texturas naturales y elegantes. Además, proporciona una inherente resistencia a la suciedad y al mal olor.
Características	Uso interior y exterior* Absorción acústica 100% Reciclable Larga durabilidad Antibacteriano Resistencia a la suciedad Atóxico Inerte Antiestático No absorbe olores *USO EXTERIOR: Para evitar la degradación de color, aconsejamos utilizar colores: beige, marrón y gris.

Especificaciones técnicas

Composición 100% poliolefina

Ancho 140 cm ± 2%

Peso 360 g/ml ± 5%
255 g/m2 ± 5%

Largo 50 mts ± 10%

Normativas

Resistencia a la abrasión EN ISO 12947-2
100.000 Martindale ciclos

Pilling EN ISO 12945-2: 4-5
(escala 1-5; 5 mejor valor)

Solidez a la luz EN ISO 105-B02 Método 2: 5-6
(escala 1-8; 8 mejor valor)

Solidez al frote EN ISO 105-X12
En seco: 4-5 | En húmedo: 4-5

Resistencia al rasgado EN ISO 13937-3
Urdimbre: **120 N** | Trama: **130 N**

Absorción acústica EN ISO 10534-2
Valor máximo de absorción acústica: **0,9**

Disipativo electrostático EN 61340-5-1
Resistencia superficial ? **10¹⁰?**

Disipador de carga EN 1149-3-5
Tiempo de semi-descarga < **4s**

Inflamabilidad UE: EN 1021 1
UK: BS 5852 0
USA: CAL TB 117 Sección 1
USA: NFPA 260 Clase 1
Reglamento nº 118 UNECE Anexo 6

Recomendaciones de limpieza, uso y mantenimiento

Mantenimiento Los artículos poliolefinicos son aptos para uso exterior, ya que, si se mojan, se secan sin que la humedad les afecte. La fibra poliolefinica se produce por extrusión (tinte en masa), por lo que tienen una mejor solidez a la luz que cualquier otra fibra convencional fabricada con hilo tintado o tintado en pieza. Los colores recomendados para exteriores son los naturales, beige o grises, ya que en estas gamas de colores la variación de color por el impacto de los rayos UV (ultravioleta) es mucho menos visible ópticamente. En cambio, debemos evitar los colores rojos, azules y verdes, donde según cada color (no todos tienen la misma variación) y según la intensidad del mismo, puede haber una variación visible después de 480 horas de exposición solar, que son las horas de exposición solar que aplica la norma EN ISO 105-B04.

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

Estaremos encantados de atenderles en caso de cualquier duda que pueda surgir al respecto de esta u otra información.

Igualdad de color De una tintada a otra pueden producirse variaciones (3%)

Cualquier color fuera de la carta puede fabricarse bajo cantidades mínimas.

Consultar.

Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso.



Sectors	Contract Outdoor Healthcare Office Acoustic Home Decoration Leisure
Applications	Chairs, Armchairs, Sofas, Stools, Puffs, Soft seating, Retail, Leather, Contract furniture, Geriatric furniture, Medical furniture, Home furniture, Office furniture, Outdoor furniture, Bed headboards, Vertical surfaces, Screens, Acoustic panels, Decoration accessories, Cushions
Description	Probably the most popular, versatile and functional collection from Exit Fabrics, because it comes in 105 colours. As well as being competitive in terms of price, it is recyclable and suitable for outdoor use. Polypropylene fabric in plain Mélange colours, creating natural and stylish textures. In addition, it is inherently resistant to dirt and bad smells.
Features	Indoor and outdoor use* Acoustic absorption 100% Recyclable Long durability Antibacterial Dirt resistant Non-toxic Inert Antistatic Bad odour resistant *EXTERIOR USE: to avoid colour degradation, we advise using the following colours: beige, brown and grey.

Technical specifications

Composition	100% Polyolefine
Width	140 cm ± 2%
Weight	360 g/ml ± 5% 255 g/m2 ± 5%
Long	50 mts ± 10%

Normatives

Abrasion resistance	EN ISO 12947-2 100.000 Martindale cycles
Pilling	EN ISO 12945-2: 4-5 (scale 1-5; 5 best value)
Colour fastness to light	EN ISO 105-B02 Method 2: 5-6 (scale 1-8; 8 best value)
Colour fastness to rubbing	EN ISO 105-X12 Dry: 4-5 Wet: 4-5
Tear resistance	EN ISO 13937-3 Warp: 120 N Weft: 130 N
Acoustic absorption	EN ISO 10534-2 Acoustic absorption peak: 0,9
Electrostatic dissipative	EN 61340-5-1 Surface resistance ? 10¹⁰?
Charge sink	EN 1149-3-5 Semi-discharge time < 4s
Flammability	UE: EN 1021 1 UK: BS 5852 0 USA: CAL TB 117 Section 1 USA: NFPA 260 Class 1 Regulation n° 118 UNECE Annex 6

Cleaning, use and maintenance recommendations

Maintenance Polyolefin articles are suitable for outdoors, since, if they get wet, they dry without the humidity affecting them. Polyolefin fibre is produced by extrusion (mass dyeing), so that it has better solidity to light than conventional fibres made with thread dyeing or by piece. The recommended colours for outdoors are natural ones, beiges or greys, since in these ranges of colours, the variation of colour due to the impact of UV rays (ultraviolet) is much less visible optically. In contrast we should avoid reds, blues and greens, where according to each colour (they do not all have the same variation) and according to the intensity of the colour, there may be a variation of colour visible after 480 hours of solar exposure, the equivalence to the hours of solar exposure, according to the standard EN ISO 105-B04.

We would be delighted to attend to you if you have any doubt that may arise regarding this or other information.

Color equality Variations can occur from one tint to another (3%).

We reserve the right to modify the technical specifications without prior notice.

Consultar.

Any color outside the letter can be manufactured under minimal quantities.



Sectors	Contract Outdoor Santé Bureau Acoustique Ameublement intérieur Décoration Loisirs
Applications	Chaises, Fauteuils, Canapés, Tabourets, Poufs, Soft Seating, Retail, Maroquinerie, Mobilier contract, Mobilier gériatrique, Mobilier hospitalier, Mobilier de maison, Mobilier de bureau, Mobilier d'extérieur, Têtes de lits, Surfaces verticales, Tissu screen, Panneaux acoustiques, Accessoires de décoration, Coussins
Description	Déclinée dans 105 couleurs, cette collection est sans doute la plus populaire, polyvalente et fonctionnelle d'Exit Fabrics. Non seulement compétitive en matière de prix, elle est aussi recyclable et particulièrement indiquée pour un usage en extérieur. Ce tissu en polypropylène, aux couleurs unies et jaspées, créent des textures naturelles et élégantes. En outre, il offre une résistance inhérente à la saleté et aux mauvaises odeurs.
Caractéristiques	Usage intérieur et extérieur* Absorption acoustique 100% Recyclable Longue durée de vie Antibactérien Résistance à la saleté Atoxique Inerte Antistatique Il n'absorbe pas les odeurs. *UTILISATION EXTÉRIEURE: pour éviter la dégradation des couleurs, nous recommandons d'utiliser les couleurs suivantes: beige, marron et gris.

Spécifications techniques

Composition 100 % polyoléfine

Largeur 140 cm ± 2%

Poids 360 g/ml ± 5%
255 g/m2 ± 5%

Longues 50 m ± 10%

Règlements

Résistance à l'abrasion EN ISO 12947-2
100.000 cycles Martindale

Pilling EN ISO 12945-2: 4-5
(échelle 1-5, 5 étant la valeur optimale)

Solidité à la lumière EN ISO 105-B02 Méthode 2: 5-6
(échelle 1-8, 8 étant la valeur optimale)

Solidité au frottement EN ISO 105-X12
À l'état sec: 4-5 | À l'état humide: 4-5

Résistance à la déchirure EN ISO 13937-3
Chaîne: **120 N** | Trame: **130 N**

Absorption acoustique EN ISO 10534-2
Valeur maximale d'absorption acoustique : **0,9**

Dissipateur électrostatique EN 61340-5-1
Résistance superficielle ? **10¹⁰?**

Puits de charge EN 1149-3-5
Temps de semi-atténuation de la charge < **4s**

Inflammabilité UE : EN 1021 1
GB : BS 5852 0
USA : CAL TB 117 Section 1
USA : NFPA 260 Classe 1
Règlement n° 118 UNECE Annexe 6

Recommandations de nettoyage, d'utilisation et d'entretien

Entretien

Les articles en polyoléfine peuvent être utilisés en extérieur car, s'ils se mouillent, ils sécheront sans être endommagés par l'humidité. Étant donné que la fibre de polyoléfine est produite par extrusion (teinture en masse), la solidité de ces articles à la lumière est bien plus élevée que celle de toute autre fibre conventionnelle fabriquée avec un fil teinté ou teinté en pièce. Les couleurs recommandées pour extérieur sont les tons naturels, beiges ou gris car dans ces gammes de coloris, la variation de couleur due à l'impact des rayons UV (ultraviolets) est bien moins visible du point de vue optique. En revanche, il faudra éviter les couleurs rouges, bleues et vertes car, selon la couleur (elles n'ont pas toutes la même variation) et son intensité, cette variation peut être visible au bout de 480 heures d'exposition solaire, soit le nombre d'heures d'exposition solaire appliqué par la norme EN ISO 105-B04.

Nettoyez-le fréquemment avec un aspirateur. En cas de taches, utilisez un chiffon humide avec du savon neutre spécialement indiqué pour le nettoyage de produits de tapisserie.

Correspondance des couleurs

Des variations peuvent se produire d'une teinte à l'autre (3%).

La collection est réalisée sur commande.

Consulter.

Nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.



Idiomas