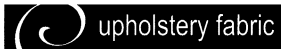


Magnus



Specifications

Fiber: 54% Polyester, 31% Polyolefin,
14% Acrylic, 1% Cotton
Weight: 12.5 oz. per linear yard (± 1 oz.)
Width: 54 inches
Backing: Acrylic
Repeat: 1 1/8" Horizontal x 1 1/8" Vertical

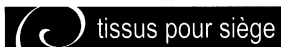
Pattern Direction: Suitable for railroading

Fabric Performance Symbols indicate that a fabric performs to commercial furniture manufacturing standards and passes all applicable testing as specified by the Association for Contract Textiles (ACT).

Performance

Abrasion (ASTM-D-4157): 30,000 Double Rubs
 Lightfastness (AATCC-16E): 40 Hours, Class 5
 Colorfastness (AATCC-8): Wet - Class 5 Dry - Class 4-5
 Seam Slippage (ASTM-4034): Warp - 90 lbs. Fill - 82 lbs.
 Flame Resistance: California Technical Bulletin 117, Section E
 CS-191-53, Class 1
 BIFMA X5.7-1991
 NFPA 260-1989, Class 1
 UFAC, Class 1
 B.S. 5852 Part 1: 1979 Ignition Source 0; Smouldering Cigarette

Cleaning Code: WS - For water based stains, use water based cleaning agents.
For oil based stains, use solvent cleaner.



Spécifications

Fibre: 54% Polyester, 31% Oléfin,
14% Acrylique, 1% Coton
Poids: 386.3 g/m linéaire (± 28 g)
(12.5 on/verge linéaire ± 1 on)
Larguer: 137/140cm (54")
Endos: Acrylique
Rapport: 2.9 cm Horizontal x 2.9 cm Vertical

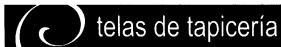
Sens du motif: Peut être utilisé à contresens

Les Symboles de rendement du tissu indiquent que le rendement d'un tissu donné correspond aux normes en matière de mobilier de bureau et a réussi tous les essais précisés par l'Association for Contract Textiles (ACT).

Performance

Résistance à l'abrasion (ASTM-D-4157): 30,000 Double Cycles
 Solidité de la couleur à la lumière (AATCC-16E): 40 Heures, Classe 5
 Solidité de la couleur au frottement (AATCC-8): Humide - Classe 5 Sec - Classe 4-5
 Glissement de la couture (ASTM-4034): Châine - 90 lbs. Trame - 82 lbs.
 Inflammabilité: Bulletin Technique de la Californie 117, Sec. E
 CS-191-53, Classe 1
 BIFMA X5.7-1991
 NFPA 260-1989, Classe 1
 UFAC, Classe 1
 B.S. 5852 Part 1: 1979 Ignition Source 0; Smouldering Cigarette

Nettoyage: WS - Pour taches a base d'eau utiliser un produit de nettoyage a base d'eau.
Pour taches a base d'huile utiliser un produit de nettoyage avec solvant.



Especificaciones

Fibra: 54% Poliéster, 31% Polipropileno,
14% Acrílico, 1% Algodón
Peso: 386 g/m lineal (± 28 g)
Ancho: 137/140cm (54")
Backing: Acrílico
Repitir: 2,9 cm Horizontal x 2,9 cm Vertical

Dirección de Diseño: Se puede usar de un lado

Los símbolos de tapicería de ejecución indican que la tapicería funciona en la factura comercial del mobiliario por las reglas establecidas y pasan todos los reglamentos específicos de la Asociación de Contrato Textil (ACT).

Funcionamiento

Resistencia a la abrasion (ASTM-D-4157): 30,000 Roces Dobles
 Resistencia a la luz (AATCC-16E): 40 Horas, Classe 5
 Resistencia del color (AATCC-8): Humeda - Classe 5 Seca - Classe 4-5
 Fuerza de la costura (ASTM-4034): Urdido - 90 lbs. Trama - 82 lbs.
 Resistencia al Fuego: California Technical Bulletin 117, Section E
 CS-191-53, Classe 1
 BIFMA X5.7-1991
 NFPA 260-1989, Classe 1
 UFAC, Classe 1
 B.S. 5852 Part 1: 1979 Ignition Source 0; Smouldering Cigarette

Limpieza: WS - Para manchas a base de agua usar limpiadores a base de agua.
Para manchas a base de aceite usar limpiadores soventes.

SUGGESTED APPLICATIONS FOR THIS PATTERN ARE:



FABRICS BY ABSECON MILLS INC. • 3/2003