

exitsolutions®
by Siltex, S.A.®



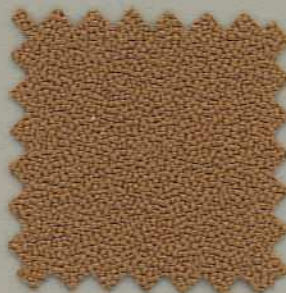
ELASTIKA



2



108



71



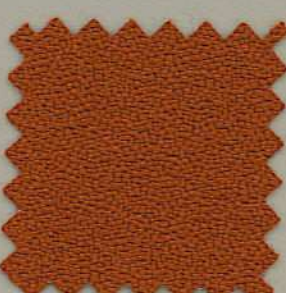
214



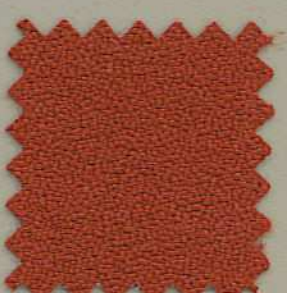
72



76



27



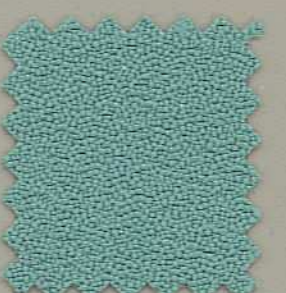
933



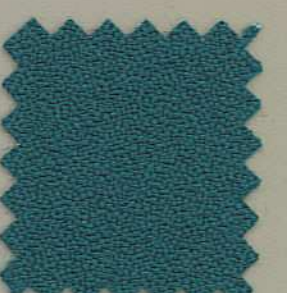
96



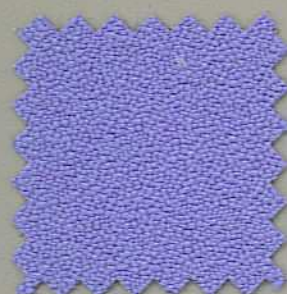
77



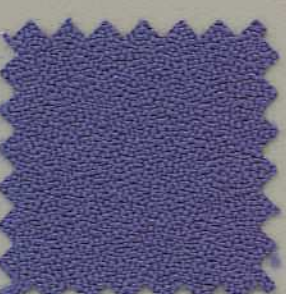
74



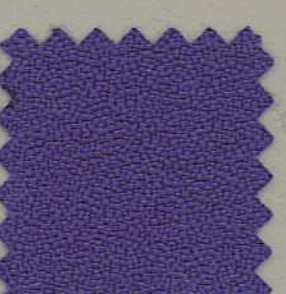
80



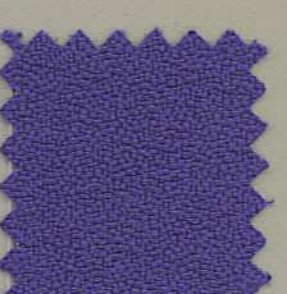
97



21



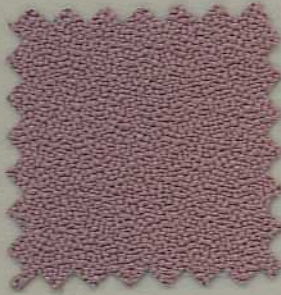
5



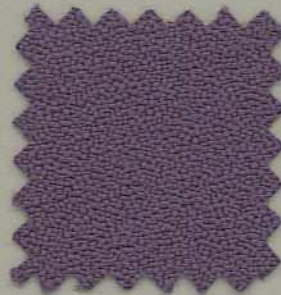
82



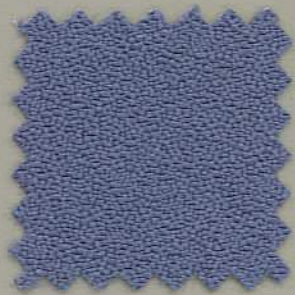
94



81



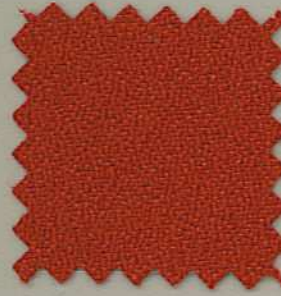
83



4



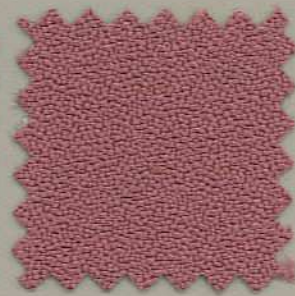
79



106



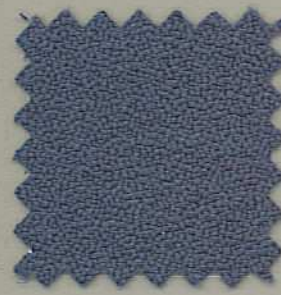
30



102



11



47



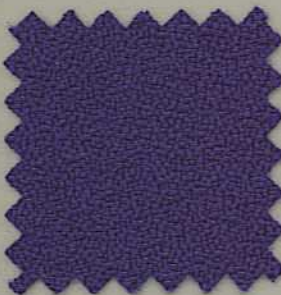
45



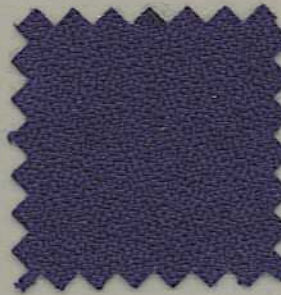
46



24



252



26



9

Características técnicas

Elastika ES

Composición
100% Poliéster

Ancho
140 cm

Peso
540 g. Ml ± 5%

Resistencia a la abrasión
+200.000 ciclos UNE EN 14465:2004

Pilling
4/5 UNE EN ISO 12945-2:2001

Solidez a la luz
5/6 UNE EN ISO 105-B02:2001 (Método 2)

Solidez al frote
En seco 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003
En húmedo 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003

Igualdad de color
De tintada a tintada se pueden producir variaciones tolerables.

Mantenimiento
Limpiar con espuma seca.

Elastika F.R.



Composición
100% Poliéster F.R.

Inflamabilidad
BS 5852:1979 ✓
BS EN 1021-1:1994 ✓
(Cigarrillo) ✓
BS EN 1021-2:1994 ✓
(Cerilla) ✓
BS 7176:1995 Medium Hazard ✓
23 723-90: 1R M1

Las condiciones ignifugas pueden variar, depende del tipo de foam y cola utilizados.

A PARTIR DE 100 MTS SE PUEDE TINTAR CUALQUIER COLOR ESPECIAL QUE NO ESTE EN LA CARTA DE COLORES.

Technical features

Elastika UK

Composition
100% Polyester

Width
140 cm

Weight
540 g. Ml ± 5%

Abrasion resistance
+200.000 cycles UNE EN 14465:2004

Pilling
4/5 UNE EN ISO 12945-2:2001

Light fastness
5/6 UNE EN ISO 105-B02:2001 (Method 2)

Fastness to rubbing
Dry 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003
Wet 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003

Colour Matching
Batch to batch variations may occur within commercial tolerances.

Maintenance
Clean with carpet foam.

Caractéristiques Techniques

Elastika F

Composition
100% Polyester

Largeur
140 cm

Poids
540 g. Ml ± 5%

Résistance à l'abrasion
+200.000 cycles UNE EN 14465:2004

Pilling
4/5 UNE EN ISO 12945-2:2001

Solidité à la lumière
5/6 UNE EN ISO 105-B02:2001 (Méthode 2)

Solidité aux frottements
Sec 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003
Humide 4/5 UNE EN ISO 105-X12:2003

Standardisation des coloris
Des variations tolérables de coloris d'un bain à un autre peuvent se manifester.

Nettoyage
Nettoyer avec une mousse détachante.

Elastika F.R.



Composition
100% Polyester F.R.

Flammability
BS 5852:1979 ✓
BS EN 1021-1:1994 ✓
(Cigarette) ✓
BS EN 1021-2:1994 ✓
(Match) ✓
BS 7176:1995 Medium Hazard ✓
23 723-90: 1R M1

Flammability performance is dependent on foam and glue used.

FROM 100 MTS IT IS POSSIBLE TO DYE ANY SPECIAL COLOUR THAT IS NOT IN THE COLOUR CARD.

Elastika F.R.



Composition
100% Polyester F.R.

Inflamabilité
BS 5852:1979 ✓
BS EN 1021-1:1994 ✓
(Cigarette) ✓
BS EN 1021-2:1994 ✓
(Allumette) ✓
BS 7176:1995 Medium Hazard ✓
23 723-90: 1R M1

La réaction au feu dépend de la mousse et de la colle utilisées.

A PARTIR DE 100 MTS IL EST POSSIBLE DE TEINTER N'IMPORTE QUELLE COULEUR QUI N'EST PAS SUR LA CARTE.