

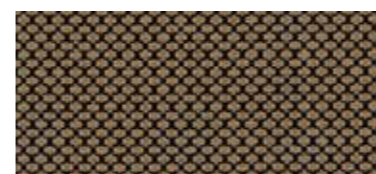


radio

Preisgruppe 3 | price group 3 | groupe de prix 3

play
with
colour

Tools
for
creatives



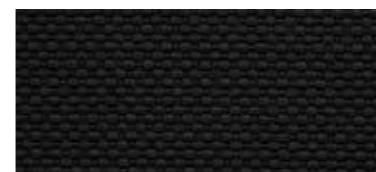
S3156



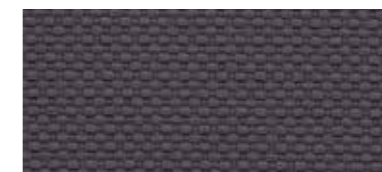
S3147



S3154



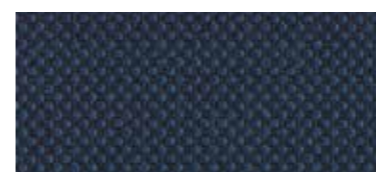
S3140



S3141



S3151



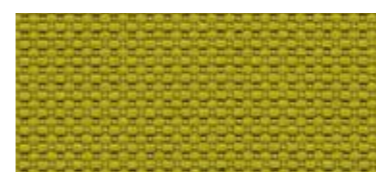
S3157



S3150



S3155



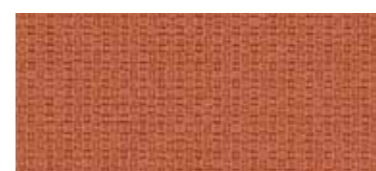
S3148



S3144



S3152



S3159



S3145



S3158

DE
100 % Polyester FR
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 400 g/m²
Scheuerfestigkeit: 80.000 Martindale
Waschbar bis 60° C
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM

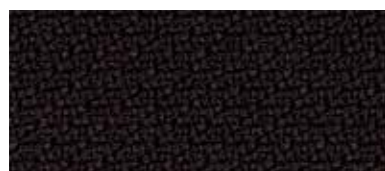
EN
100 % polyester FR
Fabric width: 140 cm, weight: 400 g/m²
Abrasion resistance: 80.000 Martindale
Washable up to 60° C
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM

FR
100 % polyester FR
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 400 g/m²
Résistance à l'abrasion : 80.000 Martindale
Lavable à 60° C
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM



step | step melange

Preisgruppe 4 | price group 4 | groupe de prix 4



S4301



S4302



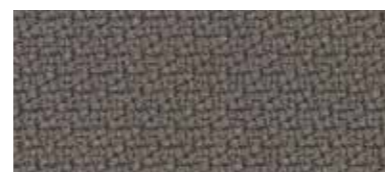
S4303



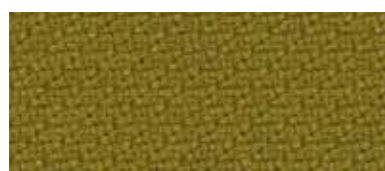
S4306



S4305



S4304



S4307



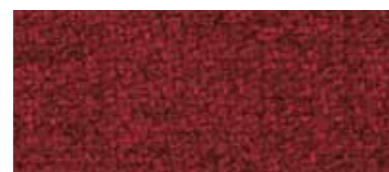
S4308



S4309



S4310



S4311



S4312

DE
100 % Trevira CS
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 335 g/m²
Scheuerfestigkeit: 100.000 Martindale
Desinfektionsmittelbeständig
Waschbar bis 60° C (Einsprung: < 3 %)
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM
BS 5852 CRIB 5

EN
100 % Trevira CS
Fabric width: 140 cm, weight: 335 g/m²
Abrasion resistance: 100.000 Martindale
Disinfectant-proof
Washable up to 60° C (shrinkage: < 3 %)
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM
BS 5852 CRIB 5

FR
100 % Trevira CS
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 335 g/m²
Résistance à l'abrasion : 100.000 Martindale
Résistant aux produits désinfectants
Lavable à 60° C (contraction : < 3 %)
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM
BS 5852 CRIB 5



xtreme plus | x2 plus

Preisgruppe 4 | price group 4 | groupe de prix 4



S4201



S4207



S4202



S4203



S4246



S4208



S4209



S4240



S4245



S4215



S4243



S4213



S4205

DE
100 % recycled Polyester FR
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 310 g/m²
Scheuerfestigkeit: 100.000 Martindale
Waschbar bis 60° C
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2

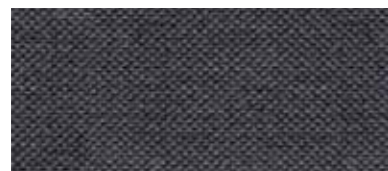
EN
100 % recycled polyester FR
Fabric width: 140 cm, weight: 310 g/m²
Abrasion resistance: 100.000 Martindale
Washable up to 60° C
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2

FR
100 % polyester recyclé FR
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 310 g/m²
Résistance à l'abrasion : 100.000 Martindale
Lavable à 60° C
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2

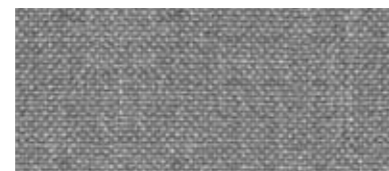


roccia

Preisgruppe 4 | price group 4 | groupe de prix 4



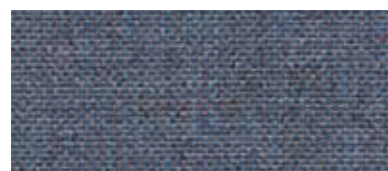
S4710



S4712



S4725



S4724



S4728



S4726



S4714



S4720



S4715



S4713



S4727



S4721

DE
100 % Polyester, Trevira CS
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 250 g/m²
Scheuerfestigkeit: 70.000 Martindale
Waschbar bis 60° C (Einsprung: < 4 %)
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2

EN
100 % polyester, Trevira CS
Fabric width: 140 cm, weight: 250 g/m²
Abrasion resistance: 70.000 Martindale
Washable up to 60° C (shrinkage: < 4 %)
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2

FR
100 % polyester, Trevira CS
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 250 g/m²
Résistance à l'abrasion : 70.000 Martindale
Lavable à 60° C (contraction : < 4 %)
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2



corte

Preisgruppe 5 | price group 5 | groupe de prix 5



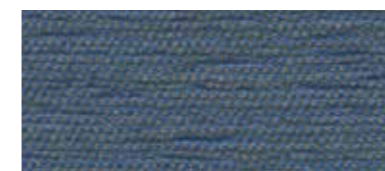
S5622



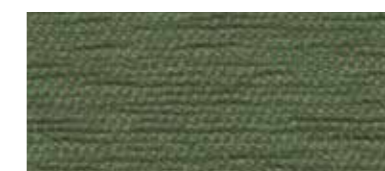
S5620



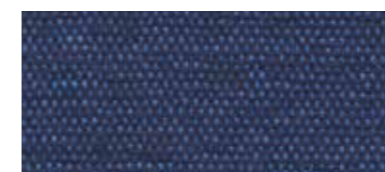
S5621



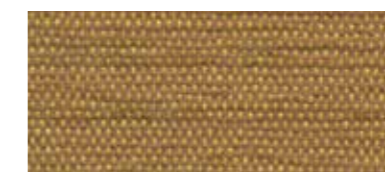
S5624



S5626



S5623



S5630



S5629



S5625



S5627



S5628

DE
100 % Polyester, Trevira CS
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 370 g/m²
Scheuerfestigkeit: 50.000 Martindale
Waschbar bis 60° C
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1, TR1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM

EN
100 % polyester, Trevira CS
Fabric width: 140 cm, weight: 370 g/m²
Abrasion resistance: 50.000 Martindale
Washable up to 60° C
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1, TR1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM

FR
100 % polyester, Trevira CS
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 370 g/m²
Résistance à l'abrasion : 50.000 Martindale
Lavable à 60° C
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1, TR1
DIN 4102 B1, EN 1021-1/2
UNI 9175 Class 1 IM





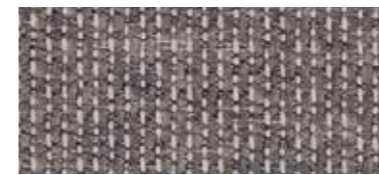
Preisgruppe 5 | price group 5 | groupe de prix 5



S5555



S5550



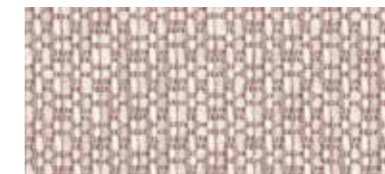
S5556



S5551



S5557



S5559



S5558



S5554

DE
100 % Polyester
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht: 360 g/m²
Scheuerfestigkeit: 90.000 Martindale
Waschbar bis 60° C (Einsprung: < 2 %)
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit:
EN 1021-1/2

EN
100 % polyester
Fabric width: 140 cm, weight: 360 g/m²
Abrasion resistance: 90.000 Martindale
Washable up to 60° C (shrinkage: < 2 %)
Öko-Tex 100 certified
Flammability:
EN 1021-1/2

FR
100 % polyester
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 360 g/m²
Résistance à l'abrasion : 90.000 Martindale
Lavable à 60° C (contraction : < 2 %)
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité :
EN 1021-1/2





ultra

Preisgruppe 5 | price group 5 | groupe de prix 5



S5801

DE
72 % Cradura™, 16 % Wolle,
12 % Redesigned Lenzing FR™
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht 310 g/m²
Scheuerfestigkeit: 500.000 Martindale
Öko-Tex 100 Zertifikat
Feuersicherheit: EN 1021-1/2



S5802

EN
72 % Cradura™, 16 % Wool,
12 % Redesigned Lenzing FR™
Fabric width: 140 cm, weight: 310 g/m²
Abrasion resistance: 500.000 Martindale
Öko-Tex 100 certified
Flammability: EN 1021-1/2



S5803

FR
72 % Cradura™, 16 % laine,
12 % Redesigned Lenzing FR™
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 310 g/m²
Résistance à l'abrasion : 500.000 Martindale
Certificat Öko-Tex 100
Inflammabilité : EN 1021-1/2

antistatic

Stoff | fabric | tissu



S6614

Preisgruppe 6 | price group 6 |
groupe de prix 6

DE
29 % Wolle, 60 % Polypropylen,
10 % Viskose, 1 % Carbonfaser
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht 385 g/m²
Scheuerfestigkeit: 60.000 Martindale
Feuersicherheit: EN 1021-1/2

EN
29 % wool, 60 % polypropylene,
10 % viscose, 1 % carbon fibre
Fabric width: 140 cm, weight: 385 g/m²
Abrasion resistance: 60.000 Martindale
Flammability: EN 1021-1/2

FR
29 % laine, 60% polypropylène,
10 % viscose, 1% fibre de carbone
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 385 g/m²
Résistance à l'abrasion : 60.000 Martindale
Inflammabilité : EN 1021-1/2



reverse side

blazer

Preisgruppe 6 | price group 6 | groupe de prix 6



K6214



K6202



K6213



K6204



K6207



K6210



K6215



K6208



K6209



K6216



K6206



K6217



K6212

DE
100 % Schurwolle
Stoffbreite: 140 cm, Gewicht 460 g/m²
Scheuerfestigkeit: 50.000 Martindale
Feuersicherheit:
ÖNORM B 3825 schwer brennbar
ÖNORM A 3800-1 – Q1
EN 1021-1/2

EN
100 % Virgin Wool
Fabric width: 140 cm, weight: 460 g/m²
Abrasion resistance: 50.000 Martindale
Flammability:
ÖNORM B 3825 flame retardant
ÖNORM A 3800-1 – Q1
EN 1021-1/2

FR
100 % Laine Vierge
Largeur du tissu : 140 cm, poids : 460 g/m²
Résistance à l'abrasion : 50.000 Martindale
Inflammabilité :
ÖNORM B 3825 difficilement inflammable
ÖNORM A 3800-1 – Q1
EN 1021-1/2

