

D

Kvadrat Polo *

Schwerentflammbar,
erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1+2

90% Schurwolle, 10% Nylon

Breite
135 cm

Gewicht
450 g/lfm

Scheuerprüfung
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit
5 - 7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Tempo *

Schwerentflammbar,
erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1+2
DIN 4102 Teil 1; B1

100% Trevira CS

Breite
140 cm

Gewicht
470 g/lfm

Scheuerprüfung
EN ISO 12945-2
70.000 Touren

Pilling
4 - 5 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit
5 - 7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Remix *

Schwerentflammbar,
erfüllt folgende Normen:

EN 1021 Teil 1+2

90% Schurwolle, 10% Nylon

Breite
135 cm

Gewicht
400 g/lfm

Scheuerprüfung
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Lichtechtheit
5 - 7 EN ISO 105B 02

Reibechtheit
4 - 5 EN ISO 105X-2

GB

Kvadrat Polo *

Flame retardent, according
to following standards:

BS 5852 Part II,
EN 1021 Part 1+2

90% New wool, 10% Nylon

Width
135 cm

Weight
450 g/lrm

Abrasion test
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Light fastness
5 - 7 EN ISO 105B 02

Fastness to rubbing
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Tempo *

Flame retardent, according
to following standards:

BS 5852 Part II,
EN 1021 Parte 1+2

100% Trevira CS

Width
140 cm

Weight
470 g/metro de rollo

Abrasion test
EN ISO 12945-2
70.000 Touren

Pilling
4 - 5 EN ISO 12945-2

Light fastness
5 - 7 EN ISO 105B 02

Fastness to rubbing
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Remix *

Flame retardent, according
to following standards:

EN 1021 Part 1+2

90% New wool, 10% Nylon

Width
135 cm

Weight
400 g/metro de rollo

Abrasion test
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Light fastness
5 - 7 EN ISO 105B 02

Fastness to rubbing
4 - 5 EN ISO 105X-2

ES

Kvadrat Polo *

Retardador del fuego, según los
siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1+2

90% Vellón, 10% Nylon

Ancho
135 cm

Peso
450 g/metro de rollo

Test de desgaste por fricción
Martindale EN ISO 12945-2
100.000 Revoluciones

Frisado
3 - 4 EN ISO 12945-2

Resistencia a la luz
5 - 7 EN ISO 105B 02

Resistencia a la fricción
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Tempo *

Retardador del fuego, según los
siguientes estándares:

EN 1021 Part 1+2
DIN 4102 Parte 1; B1

100% Trevira CS

Ancho
140 cm

Peso
470 g/metro de rollo

Test de desgaste por fricción
Martindale EN ISO 12945-2
70.000 Revoluciones

Frisado
4 - 5 EN ISO 12945-2

Resistencia a la luz
5 - 7 EN ISO 105B 02

Resistencia a la fricción
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Remix *

Retardador del fuego, según los
siguientes estándares:

EN 1021 Parte 1+2

90% Vellón, 10% Nylon

Ancho
135 cm

Peso
400 g/metro de rollo

Test de desgaste por fricción
Martindale EN ISO 12945-2
100.000 Revoluciones

Frisado
3 - 4 EN ISO 12945-2

Resistencia a la luz
5 - 7 EN ISO 105B 02

Resistencia a la fricción
4 - 5 EN ISO 105X-2

F

Kvadrat Polo *

Non-feu, accomplissant
les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1+2

90% Laine peignée, 10% Nylon

Largeur
135 cm

Poids
450 g/ml

Test d'abrasion Martindale
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Solidité à lumière
5 - 7 EN ISO 105B 02

Solidité à frottement
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Tempo *

Non-feu, accomplissant
les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1+2

100% Trevira CS

Largeur
140 cm

Poids
470 g/ml

Test d'abrasion Martindale
EN ISO 12945-2
70.000 Touren

Pilling
4 - 5 EN ISO 12945-2

Solidité à lumière
5 - 7 EN ISO 105B 02

Solidité à frottement
4 - 5 EN ISO 105X-2

Kvadrat Remix *

Non-feu, accomplissant
les normes suivantes:

EN 1021 Partie 1+2

90% Laine peignée, 10% Nylon

Largeur
135 cm

Poids
400 g/ml

Test d'abrasion Martindale
EN ISO 12945-2
100.000 Touren

Pilling
3 - 4 EN ISO 12945-2

Solidité à lumière
5 - 7 EN ISO 105B 02

Solidité à frottement
4 - 5 EN ISO 105X-2



www.interstuhl.de

interstuhl

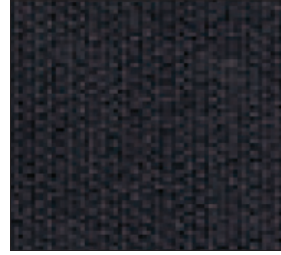
kvadrat

4

4



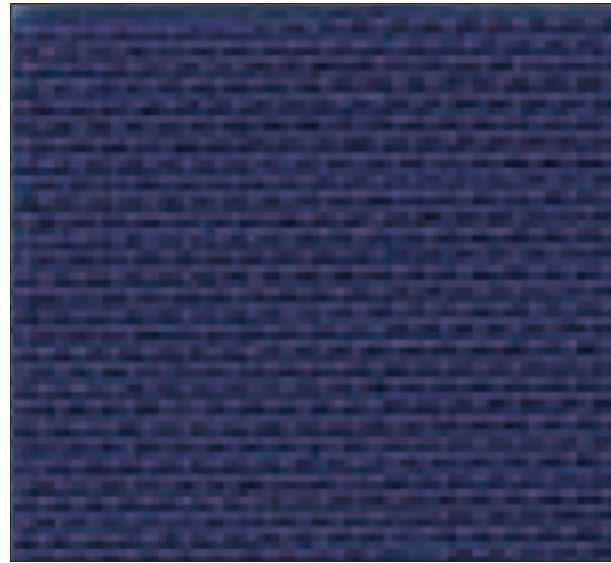
Kvadrat Polo PO01 *



Kvadrat Tempo TM01 *



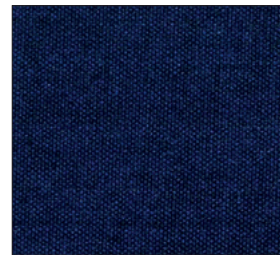
Kvadrat Remix RE61 *



Kvadrat Polo PO02 *



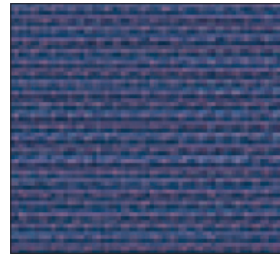
Kvadrat Tempo TM02 *



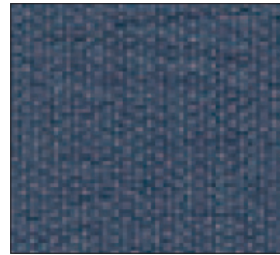
Kvadrat Remix RE12 *



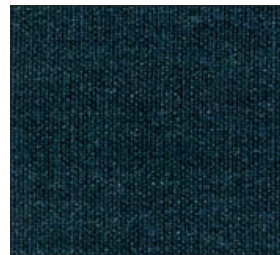
Kvadrat Polo PO11 *



Kvadrat Polo PO62 *



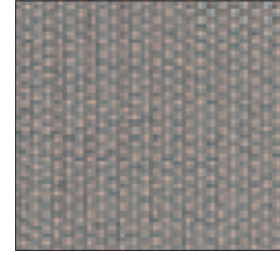
Kvadrat Tempo TM51 *



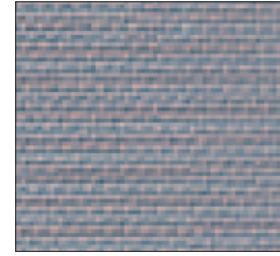
Kvadrat Remix RE02 *



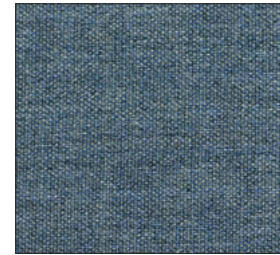
4



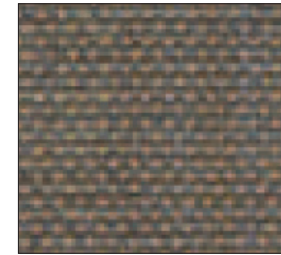
Kvadrat Tempo TM31 *



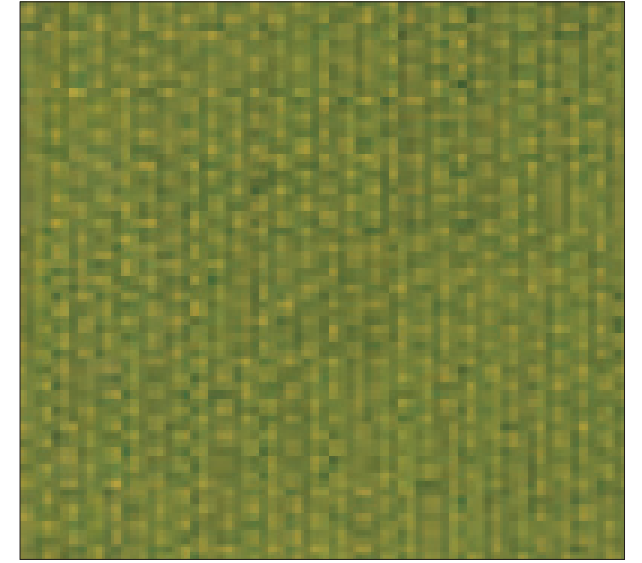
Kvadrat Polo PO31 *



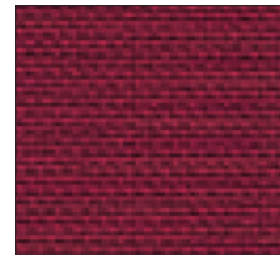
Kvadrat Remix RE42 *



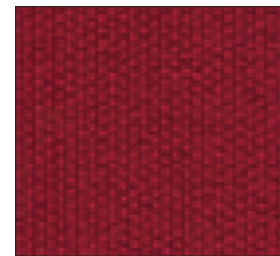
Kvadrat Remix RE05 *



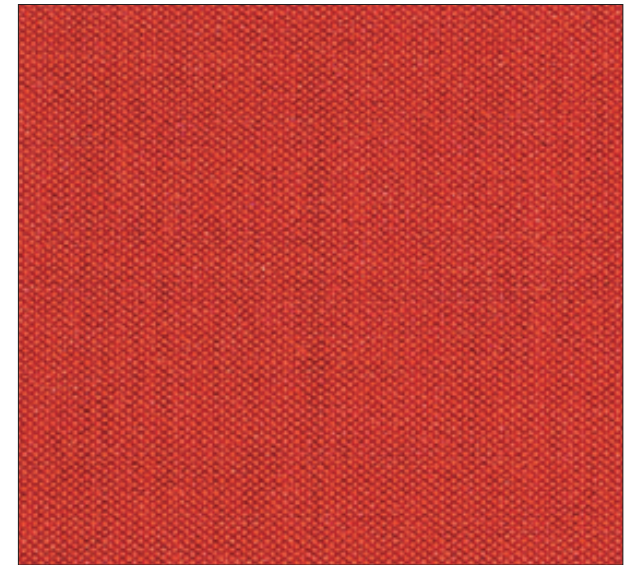
Kvadrat Tempo TM14 *



Kvadrat Polo PO23 *



Kvadrat Tempo TM23 *



Kvadrat Remix RE13 *