

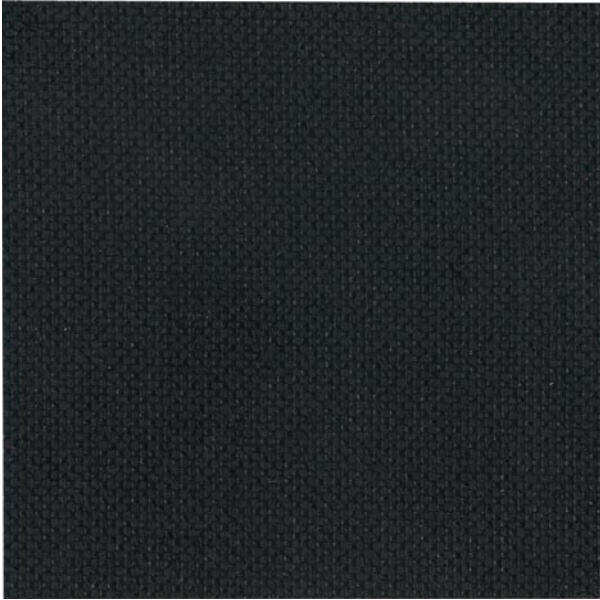
brunner ::

basic . rom

Stoffgruppe 1 Tissue groupe 1 Fabric category 1

rom

Stoffgruppe 1
Tissu groupe 1
Fabric category 1



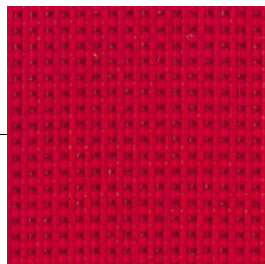
1/5299



1/5399



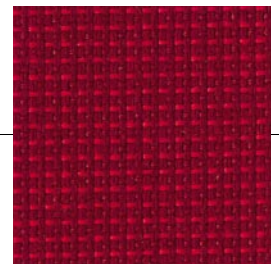
1/5244



1/5344



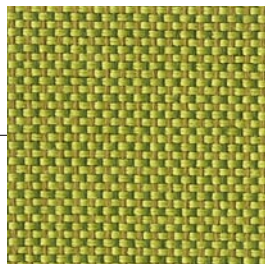
1/5249



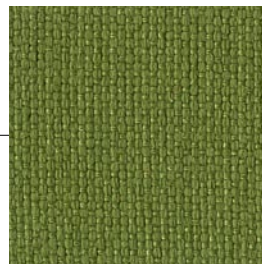
1/5349



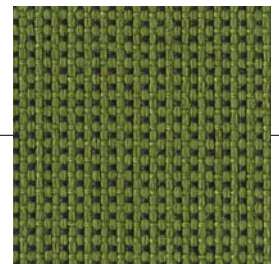
1/5262



1/5362



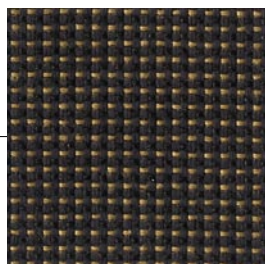
1/5264



1/5364



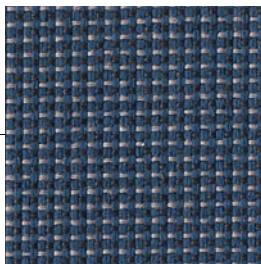
1/5285



1/5386



1/5276



1/5376



1/5278



1/5378



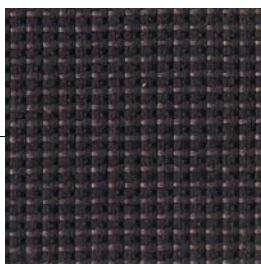
1/5279



1/5379



1/5297



1/5397



1/5299



1/5399

rom

Stoffgruppe 1

Material: 100 % Polyester Trevira CS
Gewicht: 365 +/-5% g/lfm
Breite: 140 +/-2% cm
Scheuerfestigkeit (Martindale)
DIN EN ISO 12947/2: 1999:
60.000 Touren
Schwerentflammbarkeit:
nach DIN 4102-1 B1, M1, 1021 1+2,
IMO A 652 (16), Crib 5, C1
Pilling: (Martindale) 2.000 Touren
UNI EN ISO 12945, 5
(Toleranz von 4-5)
Lichtechtheit (Xenotest):
UNI EN ISO 105-B02, 6
(Blaumaßstäbe, Toleranz von 5-8)
Reibechtheit (Crockmeter):
UNI EN ISO 105-X12, 4/5 (Graumaßstä-
be, Toleranz von 4-5)
Farbabweichungen: Leichte
Farbunterschiede sind zwischen zwei
Parteien als normal zu betrachten.
Waschbarkeit: Beachten Sie bitte
die ISO-Pflegesymbole, > 1%
Einlaufen bei 60° C

Tissu groupe 1

Matériau : 100 % Polyester Trevira CS
Poids : 365 g/ml +/-5%
Largeur : 140 cm +/-2%
Résistance à l'abrasion :
60.000 tours Martindale :
DIN EN ISO 12947/2 (1999)
Classement au feu selon :
DIN 4102-1 B1, M1, 1021 1+2,
IMO A 652 (16), Crib 5, C1
Pilling : (Martindale) 2000 tours :
UNI EN ISO 12945/1,
5 (Tolérance : de 4 à 5)
Résistance à la lumière (Xenotest) :
6 (échelle des bleus)
Tolérance : de 5 à 8
(UNI EN ISO 105-B02)
Résistance au frottement (Crockme-
ter) : 4/5 (échelle des gris) UNI EN ISO
105 X12,
Tolérance : de 4 à 5
Coloris : Les nuances de ton de
couleur d'un lot à l'autre sont dues à
des bains spécifiques et doivent être
considérées comme normales.
Tissu lavable en respectant les
symboles ISO, rétrécissement > 1%
à 60 °C

Fabric category 1

Material: 100 % Polyester Trevira CS
Weight: 365 +/-5% g/lm
Width: 140 +/-2% cm
Abrasion resistance (Martindale)
UNI EN ISO 12947/2: 1999:
60,000 rubs
Flammability: according DIN 4102-1
B1, M1, 1021 1+2, IMO A 652 (16),
Crib 5, C1
Pilling: (Martindale) 2,000 rubs
UNI EN ISO 12945, 5
(tolerance from 4 to 5)
Light fastness (Xenotest):
UNI EN ISO 105-B02, 6
(blue scale, tolerance from 5 to 8)
Fastness to rubbing (Crockmeter):
UNI EN ISO 105-X12, 4/5 (grey scale,
tolerance from 4 to 5)
Colour: Slight colour differences
between one lot and another have to
be considered within commercial
tolerance.
Cleaning and washing:
Please consider the ISO cleaning and
washing symbols, > 1% shrinkage
when washing by 60°C

