

OFFICE

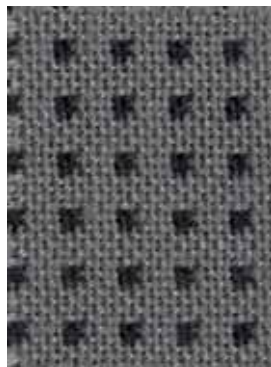
STOFFKOLLEKTION 2005/2006 FÜR BÜRO & OBJEKT

mayer
Sitzmöbel

OFFICE

Stoff-
gruppe

26
30



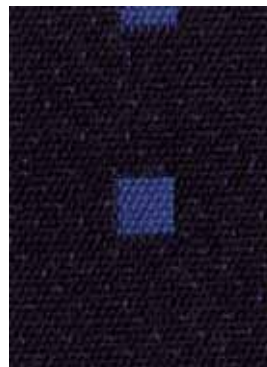
26 234
100% Polyacryl, Gewicht ca. 480 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 20.000



26 237



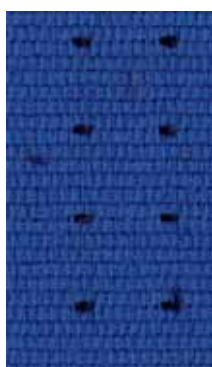
30 012
55% Polyacryl, 45% Polyester, Gewicht ca. 520 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 22.000



30 017



30 191
100% Polyester
Gewicht ca. 470 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 40.000



26 192



30 194



30 197



30 198

30



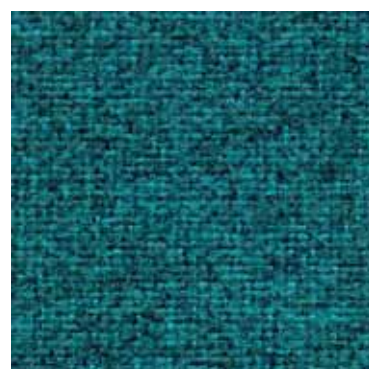
30 254
100% Polyester, **Trevira CS**
Gewicht ca. 405 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 40.000, permanent flammhemmend



30 251
100% Polyester **Trevira CS**
Gewicht ca. 405 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 40.000, permanent flammhemmend



30 252



30 256

OFFICE

Stoff-
gruppe



30 221
100% Polyester **Trevira CS**, Gewicht ca. 390 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 36.000, permanent flammhemmend



30 241



30 222
100% Polyester **Trevira CS**, Gewicht ca. 390 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 36.000, permanent flammhemmend



30 242



30 223
100% Polyester **Trevira CS**, Gewicht ca. 390 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 36.000, permanent flammhemmend



30 243



30 224
100% Polyester **Trevira CS**, Gewicht ca. 390 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 36.000, permanent flammhemmend



30 244

Geringfügige Farbabweichungen aus technischen Gründen möglich.

30

OFFICE

Stoff-
gruppe



30 282
Nutzschicht 100% Polyester-Mikrofaser
Gewicht ca. 465 g/lfm., ca. 145 cm breit
Teflon-Fleckschutz
Scheuertouren nach Martindale 50.000

30



30 284
Nutzschicht 100% Polyester-Mikrofaser
Gewicht ca. 465 g/lfm., ca. 145 cm breit
Teflon-Fleckschutz
Scheuertouren nach Martindale 50.000



30 187



30 189
Nutzschicht 100% Polyester-Mikrofaser
Gewicht ca. 445 g/lfm., ca. 140 cm breit
Allgard-Fleckschutz
Scheuertouren nach Martindale 30.000



81



81 002



81 007



81 011



81 014



OFFICE

Kunst-
Leder

mit Textilgewebe, nach Öko-Tex Standard 100, speichel- und schweißecht



26 410



26 414



26 417



26 421



26 419

26



26 422



26 418



26 448



26 449



26 445

Kunstleder mit Textilgewebe, atmungsaktiv

Stoff-
gruppe



26 441



26 444



26 446



26 447

26



26 012



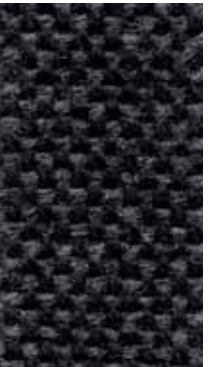
26 022



26 067



26 141

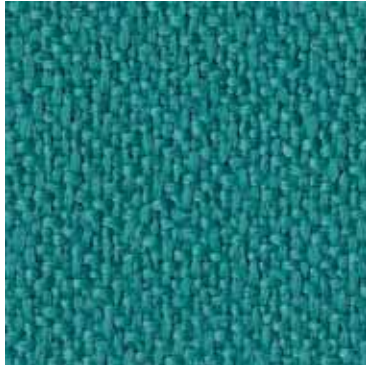


26 147

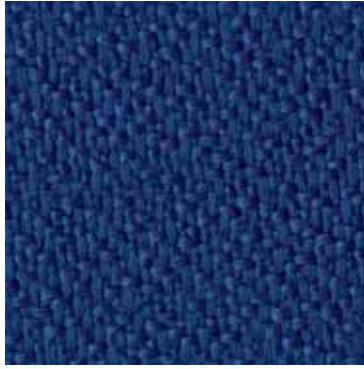
100% Polyacryl
Gewicht ca. 560 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 45.000

OFFICE

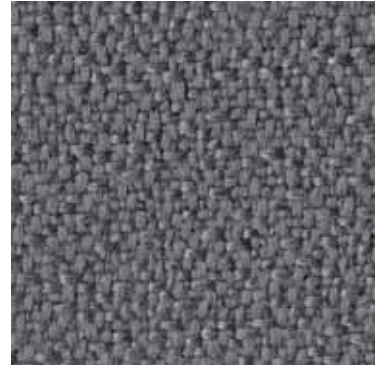
Stoff-
gruppe



26 103
100% Polypropylen, Gewicht ca. 400 g/lfm., ca. 130 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 50.000



26 152



26 154



26 272
100% Polyester
Gewicht ca. 420 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 100.000



26 274



26 257



26 275



26 279

26



26 285
100% Polyester
Gewicht ca. 340 g/lfm., ca. 130 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 50.000



26 282
100% Polyester
Gewicht ca. 340 g/lfm., ca. 130 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 50.000



26 284

Geringfügige Farbabweichungen aus technischen Gründen möglich.

WOHNEN

STOFFKOLLEKTION 2005/2006 FÜR WOHNEN & OBJEKT

mayer
Sitzmöbel



30 174
54% Polyester
46% Polyacryl



30 171
54% Polyester
46% Polyacryl



30 178
54% Polyester
46% Polyacryl



30 043
57% Polyacryl
43% Polyester

WOHNEN

Kunst-
Leder

mit Textilgewebe, nach Öko-Tex Standard 100, speichel- und schweißecht



26 410



26 414



26 417



26 421



26 419

26



26 422



26 418



26 448



26 449



26 445

Kunstleder mit Textilgewebe, atmungsaktiv

Stoff-
gruppe



26 441



26 444



26 446



26 447

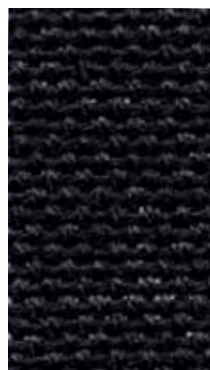
26



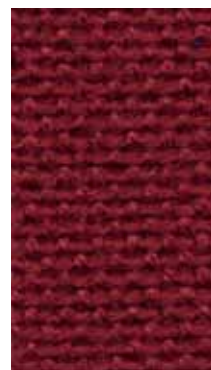
26 012



26 022



26 067



26 141



26 147

100% Polyacryl
Gewicht ca. 560 g/lfm., ca. 140 cm breit
Scheuertouren nach Martindale 45.000

WOHNEN

Stoff-
gruppe



26 064
100% Polyester



26 069
100% Polyester

26



26 112
100% Polyester



26 113
100% Polyester

WOHNEN

Stoff-
gruppe



26 122
100% Baumwolle



26 182
100% Baumwolle



26 183
100% Baumwolle



26 189
100% Baumwolle

26



26 242
55% Polyester
45% Baumwolle



26 243
55% Polyester
45% Baumwolle

WOHNEN

Stoff-
gruppe



26 312
100% Baumwolle



26 319
100% Baumwolle

26



26 332
100% Polyester-Mikrofaser



26 321
100% Polyester-Mikrofaser



26 325



26 324
100% Polyester



26 327
100% Polyester



Zum Schutze unserer Umwelt
auf chlorfrei produziertem Papier gedruckt.

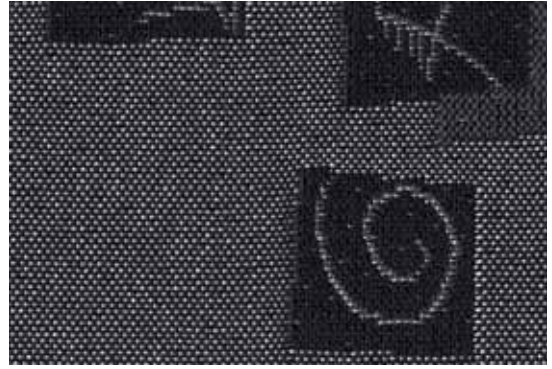
WOHNEN

Stoff-
gruppe

26
30



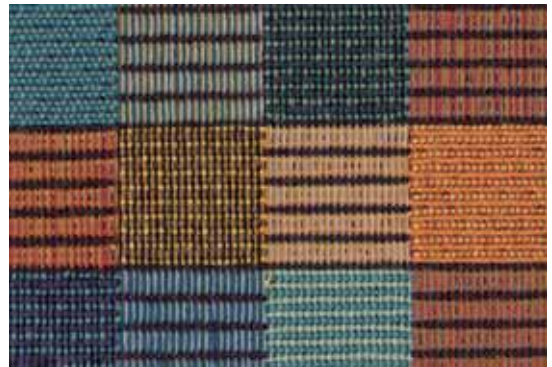
26 277
100% Baumwolle



30 177
77% Polyester
23% Polyacryl



30 021
100% Polyester



30 029
100% Polyester

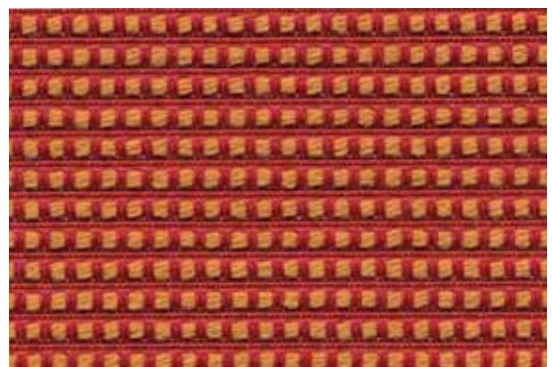
30



30 139
60% Polyacryl
40% Polyester



30 134
60% Polyacryl
40% Polyester



30 131
60% Polyacryl
40% Polyester