

OFFICE

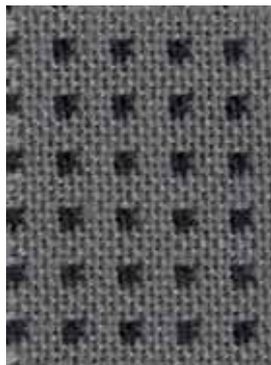
STOFFKOLLEKTION 2005/2006 FÜR BÜRO & OBJEKT

**mayer**  
Sitzmöbel

# OFFICE

Stoff-  
gruppe

26  
30



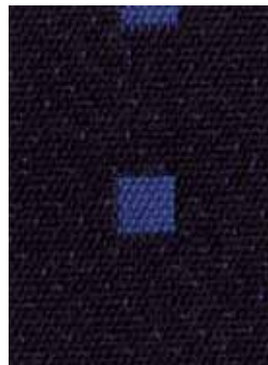
26 234  
100% Polyacryl, Gewicht ca. 480 g/lfm., ca. 140 cm breit  
Scheuertouren nach Martindale 20.000



26 237



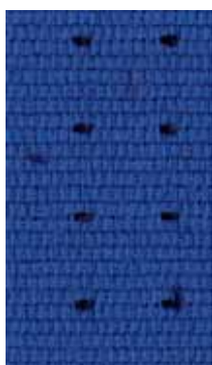
30 012  
55% Polyacryl, 45% Polyester, Gewicht ca. 520 g/lfm., ca. 140 cm breit  
Scheuertouren nach Martindale 22.000



30 017



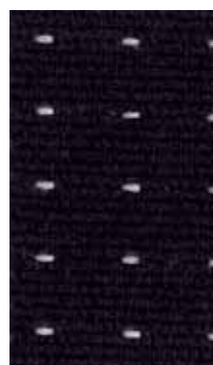
30 191  
100% Polyester  
Gewicht ca. 470 g/lfm., ca. 140 cm breit  
Scheuertouren nach Martindale 40.000



26 192



30 194



30 197



30 198

30



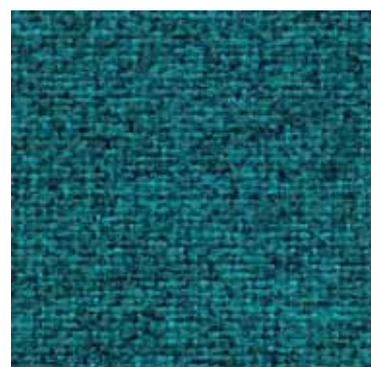
30 254  
100% Polyester, **Trevira CS**  
Gewicht ca. 405 g/lfm., ca. 140 cm breit  
Scheuertouren nach Martindale 40.000, permanent flammhemmend



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

Kunstleder mit Textilgewebe, atmungsaktiv



26 449



26 445

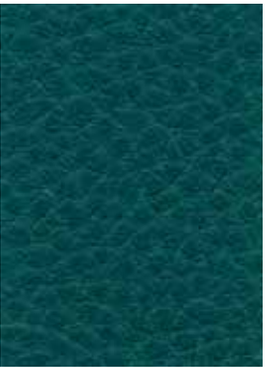
**Stoff-  
gruppe**



26 441



26 444



26 446



26 447

26



26 012

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



26 022



26 067



26 141



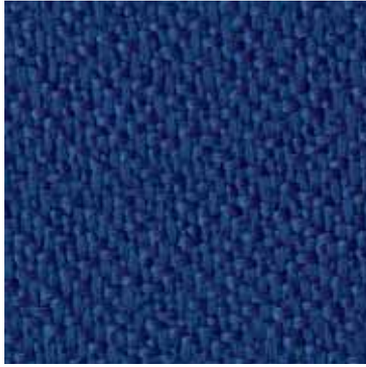
26 147

# OFFICE

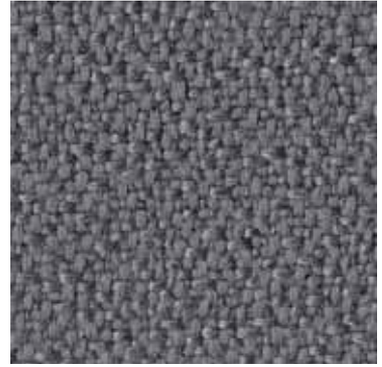
Stoff-  
gruppe



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



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

Kunstleder mit Textilgewebe, atmungsaktiv



26 449



26 445

Stoff-  
gruppe



26 441



26 444



26 446



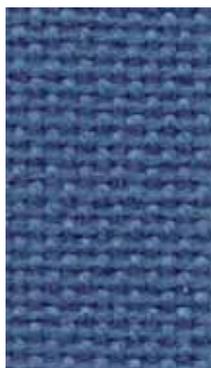
26 447

26

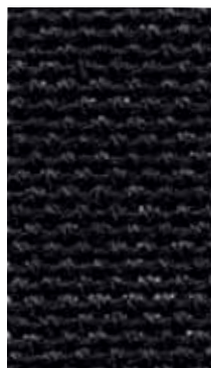


26 012

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



26 022



26 067



26 141



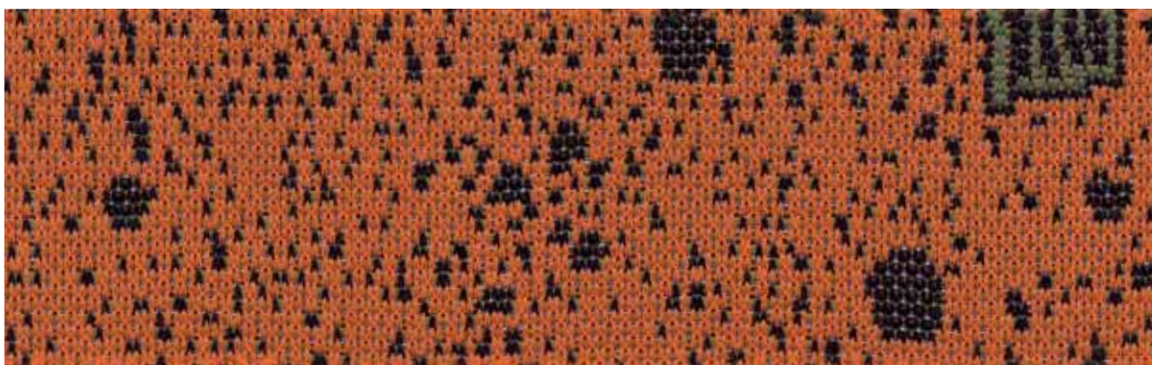
26 147

# 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

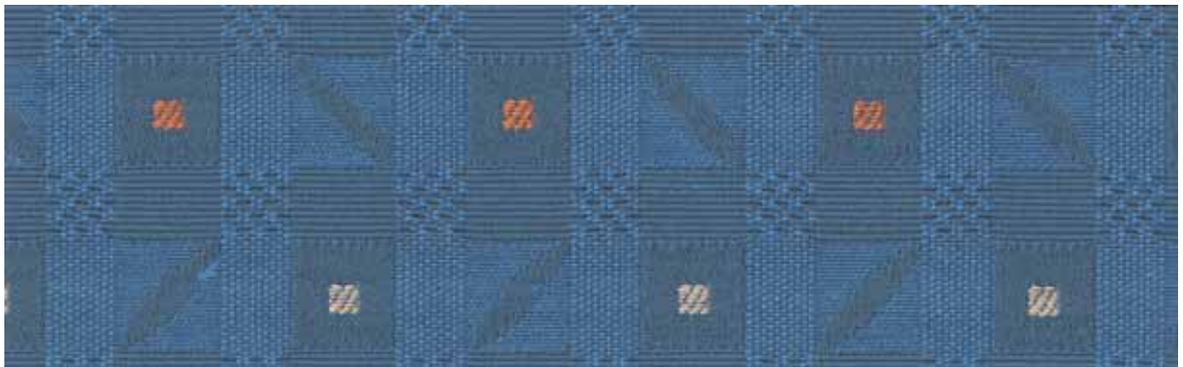


26 183  
100% Baumwolle

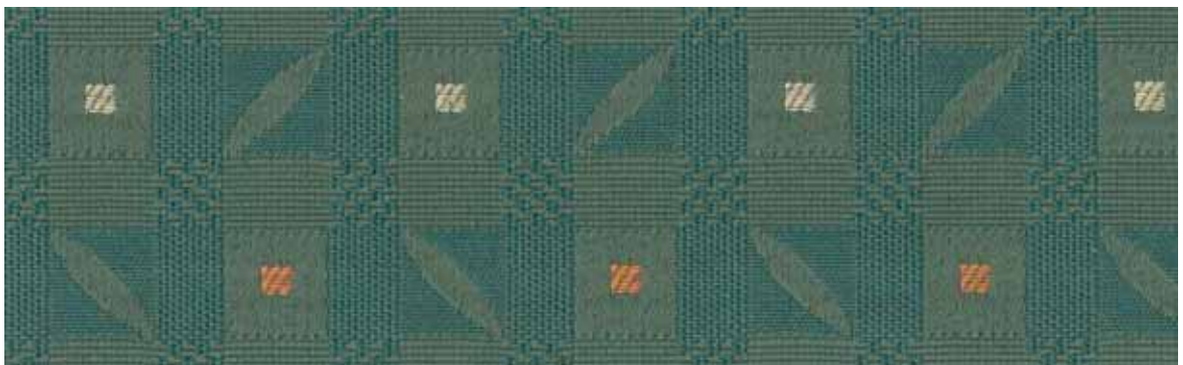


26 189  
100% Baumwolle

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.

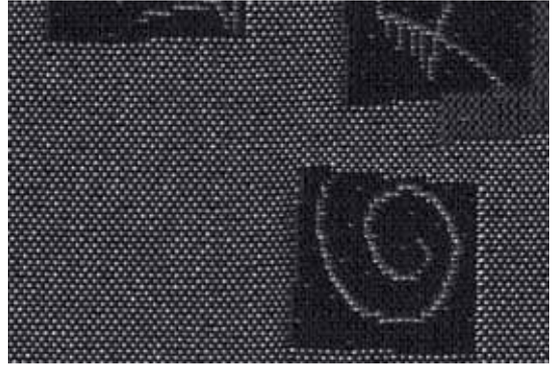
# WOHNEN

Stoff-  
gruppe

26  
30



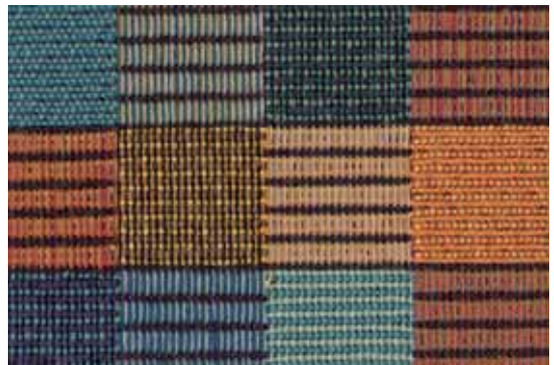
26 277  
100% Baumwolle



30 177  
77% Polyester  
23% Polyacryl



30 021  
100% Polyester



30 029  
100% Polyester

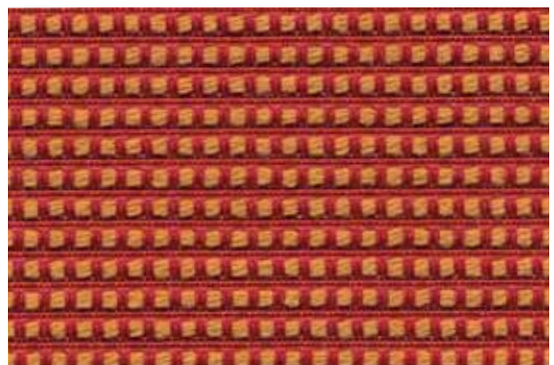
30



30 139  
60% Polyacryl  
40% Polyester



30 134  
60% Polyacryl  
40% Polyester



30 131  
60% Polyacryl  
40% Polyester