

foil direct



**NEUE
FARBEN!**
Farbkarte
2010

präsentiert

POLI-FLEX





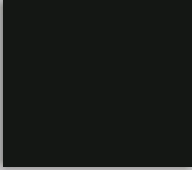



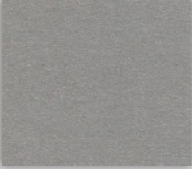



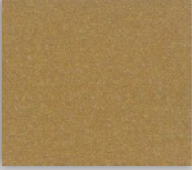
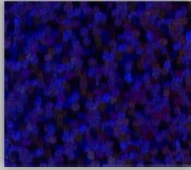


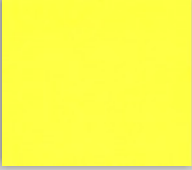



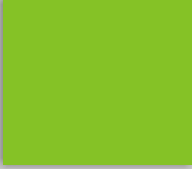




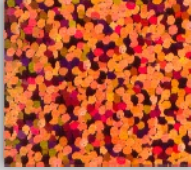
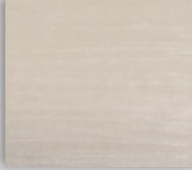
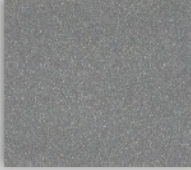




POLI-FLOCK



	PREMIUM PF401 weiß ca. RAL 9003		PREMIUM PF472 kardinalrot ca. RAL ---		PREMIUM PF475 eisblau ca. RAL ---		PREMIUM PF413 türkis ca. RAL ---
	PREMIUM PF417 beige ca. RAL 1015		PREMIUM PF409 bordeaux ca. RAL 3005		PREMIUM PF465 himmelblau ca. RAL ---		PREMIUM PF474 hellgrün ca. RAL ---
	PREMIUM PF419 zitronengelb ca. RAL 1016		PREMIUM PF461 babyrosa ca. RAL ---		PREMIUM PF403 hellblau ca. RAL ---		PREMIUM PF467 apfelgrün ca. RAL ---
	PREMIUM PF418 maischgelb ca. RAL 1023		PREMIUM PF460 altrosa ca. RAL ---		PREMIUM PF466 taubenblau ca. RAL ---		PREMIUM PF404 grün ca. RAL 6016
	PREMIUM PF410 gelb ca. RAL 1028		PREMIUM PF462 fuchsia ca. RAL 4010		PREMIUM PF464 lichtblau ca. RAL 5012		PREMIUM PF407 moosgrün ca. RAL 6005
	PREMIUM PF415 orange ca. RAL 2008		PREMIUM PF471 aubergine ca. RAL ---		PREMIUM PF406 königsblau ca. RAL 5005		PREMIUM PF469 olivgrün ca. RAL 6003
	PREMIUM PF473 flammenrot ca. RAL ---		PREMIUM PF476 flieder ca. RAL ---		PREMIUM PF405 marineblau ca. RAL 5011		PREMIUM PF470 braunbeige ca. RAL 1011
	PREMIUM PF408 rot ca. RAL 3020		PREMIUM PF414 violett ca. RAL ---		PREMIUM PF468 wasserblau ca. RAL 5018		PREMIUM PF416 braun ca. RAL 8028

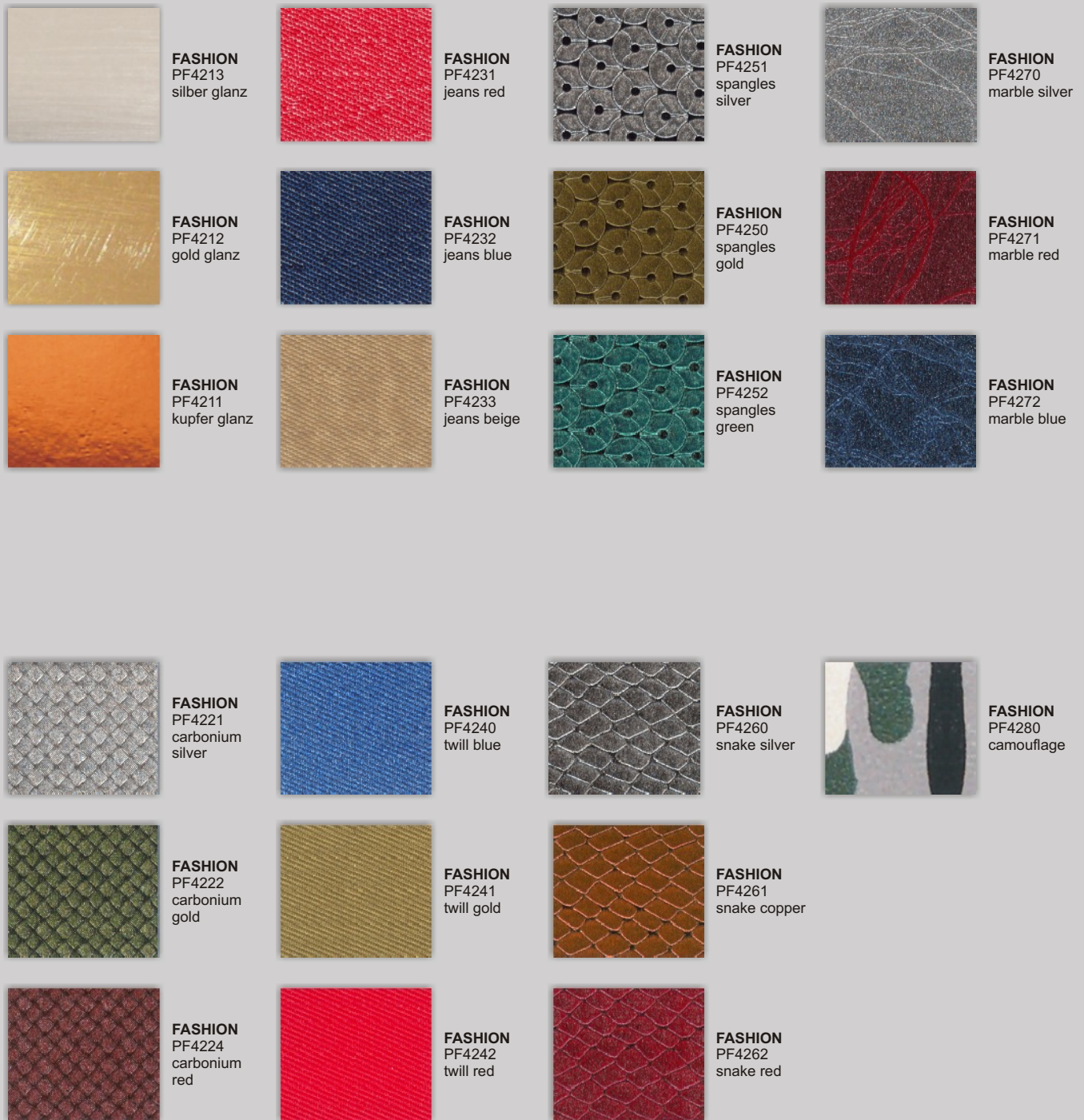
	Baumwolle	Baumwolle/Polyester Mischgewebe	Polyester/Acryl Mischgewebe
POLI-FLEX PREMIUM warm abziehen	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)

Textilien vorpressen. Wir empfehlen ein Nachpressen von ca. 2 Sekunden.
Alle Angaben ohne Gewähr, Anwendungsprüfungen auf Originalmaterialien sind durchzuführen.

	PREMIUM PF412 grau ca. RAL 7042		STARFLEX PF491 silber		GLITTER PF434 weiß		PAINT PF480 schwarz
	PREMIUM PF402 schwarz ca. RAL 9004		STARFLEX PF492 gold		GLITTER PF435 schwarz		PAINT PF481 grün
	PREMIUM PF430 silber metallic ca. RAL 9022		STARFLEX PF493 rot		GLITTER PF436 blau		PAINT PF482 blau
	PREMIUM PF420 gold metallic ca. RAL 1036		STARFLEX PF494 blau		GLITTER PF437 grün		PAINT PF483 rot
	PREMIUM PF440 neongelb ca. RAL ---		STARFLEX PF495 grün		GLITTER PF438 rot		PAINT PF484 silber antik
	PREMIUM PF441 neongrün ca. RAL ---		STARFLEX PF496 rainbow		GLITTER PF439 gold		PAINT PF485 flieder
	PREMIUM PF442 neonorange ca. RAL ---		STARFLEX PF497 pink		BRILLIANT PF431 silber		REFLEX PF4781 silber
	PREMIUM PF443 neonpink ca. RAL ---		STARFLEX PF498 purple		BRILLIANT PF421 gold		REFLEX PF4782 eco

	Baumwolle	Baumwolle/Polyester Mischgewebe	Polyester/Acryl Mischgewebe
POLI-FLEX PAINT, POLI-FLEX REFLEX und POLI-FLEX GLITTER warm abziehen	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)

Textilien vorpressen. Wir empfehlen ein Nachpressen von ca. 2 Sekunden.
Alle Angaben ohne Gewähr, Anwendungsprüfungen auf Originalmaterialien sind durchzuführen.



	Baumwolle	Baumwolle/Polyester Mischgewebe	Polyester/Acryl Mischgewebe
POLI-FLEX BRILLIANT und POLI-FLEX STARFLEX kalt abziehen	150 bis 160 °C 15 bis 18 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	150 bis 160 °C 15 bis 18 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	150 bis 160 °C 15 bis 18 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)
POLI-FLEX FASHION warm abziehen (PF4211 - 4213 kalt abziehen)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 165 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)

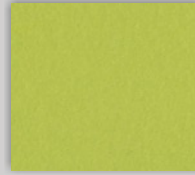
Textilien vorpressen. Wir empfehlen ein Nachpressen von ca. 2 Sekunden.
Alle Angaben ohne Gewähr, Anwendungsprüfungen auf Originalmaterialien sind durchzuführen.



FLOCK
PF501
weiß
ca. RAL 9003



FLOCK
PF517
pink
ca. RAL ---



FLOCK
PF521
limette
ca. RAL ---



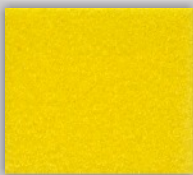
FLOCK
PF518
rohweiß
ca. RAL 9010



FLOCK
PF511
magenta
ca. RAL 4010



FLOCK
PF507
grün
ca. RAL 6001



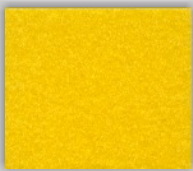
FLOCK
PF519
zitronengelb
ca. RAL 1023



FLOCK
PF514
violett
ca. RAL ---



FLOCK
PF504
dunkelgrün
ca. RAL 6029



FLOCK
PF510
gelb
ca. RAL ---



FLOCK
PF505
hellblau
ca. RAL ---



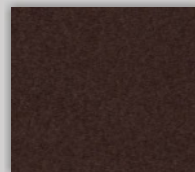
FLOCK
PF509
hellbeige
ca. RAL ---



FLOCK
PF515
orange
ca. RAL 2004



FLOCK
PF506
königsblau
ca. RAL 5003



FLOCK
PF520
dunkelbraun
ca. RAL ---



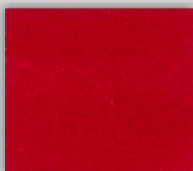
FLOCK
PF516
signalrot
ca. RAL 3020



FLOCK
PF503
marineblau
ca. RAL 5011



FLOCK
PF512
grau
ca. RAL 7042



FLOCK
PF508
rot
ca. RAL 3002



FLOCK
PF513
türkis
ca. RAL ---



FLOCK
PF502
schwarz
ca. RAL 9005

Besuchen Sie unseren Onlineshop
www.foildirect.de

	Baumwolle	Baumwolle/Polyester Mischgewebe	Polyester/Acryl Mischgewebe
POLI-FLOCK warm abziehen	155 bis 170 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 170 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)	155 bis 170 °C 17 bis 20 Sekunden Druck mittel (3,5 bar)