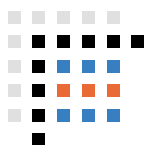


04.04

Empfehlungen für die Gewebewahl



Anwendung Segment

UV-Farben
von bis

Konventionelle Farben
von bis

UV-Farben
von bis

Konventionelle Farben
von bis

Glas

Automobilglas

- Abdeckränder auf Front- und Heckscheiben (schwarze Farbe)
- Antennen (Silberpaste)
- Heckscheibenheizung (Silberpaste)
- Sonnendach

SEFAR® PET 1500 / SEFAR® VARIO

- PET 1500 61-64 77-48 ■ PET 1500 90-48 Y
- PET 1500 77-48 100-40
- VARIO 77-48
- PET 1500 100-40 Y 120-34 Y

SEFAR® PET 1000

- PET 1000 61-64 77-48 ■ PET 1000 90-48 Y
- PET 1000 77-48 100-40
- PET 1000 77-48
- PET 1000 100-40 Y 120-34 Y

Gebäude

- Fassadenfronten, Türen
- Fenster, Duschkabinen, Spiegel
- Kosmetikflaschen
- Farben

- PET 1500 43-80 77-48
- PET 1500 77-48 Y 120-34 Y
- PET 1500 77-48 Y 120-34 Y
- PET 1500 120-34 Y 150-31 Y

- PET 1000 30-120 77-48
- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y
- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y
- PET 1000 120-34 Y 150-31 Y

Pharmazeutische und chemische Industrie

- Laborglas, Flaschen, Ampullen

- PET 1500 77-48 Y 165-27 Y

- PET 1000 77-48 Y 165-27 Y

Getränke

- Flaschen, Trinkbecher

- PET 1500 51-80 120-34

- PET 1000 54-64 120-34

Haushaltgeräte

- Frontplatten Masken
- Frontplatten Raster, Konturen
- Glaskeramik-Felder

- PET 1500 43-80 68-55
- PET 1500 77-48 Y 100-40 Y
- PET 1500 120-34 Y 150-31 Y
- PET 1500 77-48 Y 140-31 Y 180-27 Y

- PET 1000 43-80 68-55
- PET 1000 77-48 Y 100-40 Y
- PET 1000 120-34 Y 150-31 Y
- PET 1000 77-48 Y 140-31 Y 180-27 Y

Glasdecor allgemein

- PET 1500 77-48 Y 140-31 Y 180-27 Y

- PET 1000 77-48 Y 140-31 Y 180-27 Y

Motiv, T-Shirt

Flock direkt (Klebstoff)

- PET 1000 18-250 32-100
- PET 1000 40-80 68-64
- PET 1000 61-64 77-48
- PET 1000 32-100 48-55
- PET 1000 36-100 120-34 Y
- PET 1000 54-64 Y 120-34 Y
- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y
- PET 1000 48-55

SEFAR® PET 1000

SEFAR® PET 1500

SEFAR PET 1500 im Aufbau
je nach Verfügbarkeit
gleiches Sortiment wie PET 1000

Textil, Filmflachdruck

Schwere Decorstoffe (Frotté, Jeans)

- PET 1000 18-250 48-70
- PET 1000 43-80 54-64
- PET 1000 54-64 77-48
- PET 1000 68/2-40
- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y

Glatte dichte Stoffe (Tischdecken, schwere Vorhangstoffe)

- PET 1000 54-64 77-48

Glatte leichte Stoffe (Halstücher, leichte Vorhangstoffe)

- PET 1000 68/2-40

Leichte und offene Stoffe (Synthetiks)

- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y

Sehr leichte Stoffe (besonders feine Effekte)

- PET 1000 77-48 Y 120-34 Y

Körper

Flächendruck

- PET 1500 100-40 Y 120-34 Y
- PET 1500 120-34 Y 165-27 Y
- PET 1500 140-34 Y 150-31 Y
- PET 1500 150-31 Y 180-27 Y

SEFAR® PET 1000 / SEFAR® PA 1000

- PET 1000 100-40 Y 120-34 Y
- PA 1000 100-38 Y 150-30 Y
- PET 1000 120-34 Y 165-27 Y
- PA 1000 120-35 Y 150-30 Y
- PET 1000 140-34 Y 150-31 Y
- PA 1000 140-30 Y 200-30 Y
- PET 1000 150-31 Y 180-27 Y
- PA 1000 150-31 Y 180-30 Y

Raster und Feinstrich

Anwendung Segment

Graphischer Siebdruck

Stricharbeiten
Überzuglacke

• Raster bis 28 L/cm

• Raster von 28 L/cm bis 54 L/cm

Konventionelle Farben
von bis

SEFAR® PET 1500

■ PET 1500	90-40Y	120-34Y
■ PET 1500	90-40	120-34
■ PET 1500	120-31Y	140-31Y
■ PET 1500	140-31Y	165-27Y

UV-Farben
von bis

■ PET 1500	140-34Y	165-27Y
■ PET 1500	140-34	180-27
■ PET 1500	140-31Y	180-27Y
■ PET 1500	150-27Y	180-27Y

SEFAR® PET 1000

■ PET 1000	90-40Y	120-34Y	■ PET 1000	140-34Y	165-27Y
■ PET 1000	90-40	120-34	■ PET 1000	140-34	180-27
■ PET 1000	120-31Y	140-31Y	■ PET 1000	140-31Y	180-27Y
■ PET 1000	140-31Y	165-27Y	■ PET 1000	150-27Y	180-27Y

Konventionelle Farben
von bis

UV-Farben
von bis

SEFAR® PCF

■ PCF	140-31Y	150-34Y
■ PCF	150-27Y	180-27Y

SEFAR® PET 1500

■ PET 1500	140-31Y	150-34Y
■ PET 1500	150-27Y	180-27Y

CD's/DVD's

Flächen und Linien

- Raster

Folientastaturen

Isolationslacke

Silberleitpaste

Kleber

UV Strukturlacke

Dekorfolienfarbe

Transparentfensterlacke

■ PET 1500	43-80	68-55
■ PET 1500	43-80	68-55
■ PET 1500	48-80	77-48
■ PET 1500	77-55	165-31
■ PET 1500	90-48Y	120-34Y
■ PET 1500	120-34	165-31Y

SEFAR® PET 1000

■ PET 1000	36-100	68-55
■ PET 1000	48-70	77-48

■ PET 1000	140-31	165-31
------------	--------	--------

Keramik

Glasdruck, grob, reliefartig

Glasdruck, mittel bis fein

In- und Unterglasdruck (direkt)

Aufglasdruck/Abschiebebilder

- Strich/Flächen

- Feine Linien und Raster

Glanzgold und Lüsterfarben

Transferlacke

SEFAR® PA 1000 / SEFAR® PA 2000 / SEFAR® PET 1500

■ PA 1000	10-350	21-140
■ PA 1000	21-140	61-70
■ PA 2000	36-90	61-70
■ PA 1000	43-80	100-38Y
■ PA 2000	36-90	77-60Y

■ PA 1000	77-50Y	15035Y
■ PA 2000	77-60Y	
■ PA 1000	100-30Y	165-30Y
■ PA 1000	120-35Y	180-30Y

SEFAR PET 1500 im Aufbau,
je nach Verfügbarkeit
gleiches Sortiment wie PET 1000

Y Wir empfehlen gelb gefärbte

Gewebe

■ Empfehlung

■ Alternative

Übersicht

SEFAR
Für jede Siebdruckaufgabe
das perfekte Gewebe

SEFAR® PET 1000

Hochmodulgewebe aus
monofilarem Polyester

SEFAR® PET 1500

Das Hochmodulgewebe mit der
haftungsreundlichen Oberfläche



SEFAR® PCF

Vorbeschichtetes Gewebe für den
industriellen CD-Druck

SEFAR® PA 1000

Monofilares Polyamidgewebe

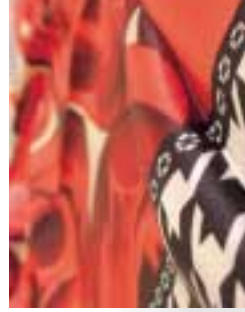
SEFAR® PA 2000

Das Polyamidgewebe
mit doppelter Lebensdauer



SEFAR® VARIO

Siebdruckgewebe für den Druck von
Heckscheibenheizbildern



	SEFAR® PET 1000	SEFAR® PET 1500	SEFAR® PCF	SEFAR® PA 1000	SEFAR® PA 2000	SEFAR® VARIO
Empfehlung						
Alternative						
Grafischer Siebdruck, UV-Farben	■	■				
Grafischer Siebdruck, konventionelle Farben	■	■				
Grafischer Siebdruck, Grossformate, UV-Farben (>1.5 m²)	■					
Grafischer Siebdruck, Grossformate, konventionelle Farben (>1.5 m²)	■					
Folientastaturen	■					
CDs/DVDs	■	■				
Keramik, Flachbettsiebdruck	■	■	■			
Keramik, rotativer Siebdruck	■	■				
Abschiebebilder	■					
Glas, Direktdruck	■	■				
Glas, Direktdruck (> 1.5 m²)	■					
Glas, Direktdruck (Heckscheiben)	■				■	
T-Shirts, Direktdruck	■	■				
T-Shirts, Transferdruck	■	■				
Textilien, Flachbettsiebdruck	■	■				
Sportartikel	■	■				
Körperdruck	■	■				