

Poliéster Syntpaper Fusão SY-F 979

O tecido Poliéster Tafetá é 100% puro, possui alta resistência mecânica e é fornecido com os dois lados revestidos, um dos lados possibilita uma impressão nítida e de qualidade em Termo Transferência. O verso recebe material com adesivo seco, para selagem a quente, que substitui com vantagem a costura. Recomendado para lavagem doméstica até a temperatura de 80°C e lavagem a seco.

Impressão

Offset
Flexografia
Serigrafia
Termo Transferência
(ribbons de cera
misto e resina)

Fornecimento

Bobina jumbo
Bobina cortada na
medida desejada

Aplicações

Etiquetas para selagem a quente em:
Calçados esportivos
Vestuários
Bonés

Temperatura Máxima de uso:

Selagem acima de 160°C

Contato

tel [+ 55 11] 4161 8800
email vendas.syp@beontag.com

www.syntpaper.com.br



Poliéster Syntpaper Fusão SY-F 979

Poliéster Syntpaper Fusão SY-F 979

Ítem	SY-F 979	
Cor	Branco	
Composição	100% Poliéster Tafetá	
Peso	g/m ²	172 +/- 5
Espessura	mm	0,160 ~ 0,190
Selagem	°C	Acima de 160
Coating	Em ambos os lados	
Impressão	Termo transferência em um lado	
Lavagem	Lavagem doméstica a 80°C e lavagem a seco	

Condições de armazenamento:

Temperaturas de 5°C a 35°C, humidade relativa do ar de 35% a 85% e não exposto à luz solar.

Importante:

As informações acima são derivadas de testes de qualidade, apenas para referência. O comprador deverá verificar se o produto é adequado ao uso a que se destina antes de iniciar o processo de fabricação ou conversão.

Validade do produto:

1 ano após data da nota fiscal.

