

Poliéster Alveolar Syntpaper SY-HT230

Apropriado para receber código de barras, possibilita alto contraste e múltipla utilidade. Possui resistência às intempéries, ao rasgo até 22 kg, ao álcool e solventes até 20% e a temperaturas entre -30 a +230°C. É antiestático e repele sujeira e óleo.

Impressão

Flexografia
Transferência térmica
(ribbons de cera, misto e resina).

Fornecimento

Bobina jumbo, bobina cortada na medida desejada.

Aplicações

Metalurgia

Temperatura Máxima de uso:

230 graus

Temperatura Mínima de aplicação

-30 graus

Máxima adesão da impressão

Após aproximadamente 12 horas

Poliéster Alveolar Syntpaper SY-HT 230

POLIÉSTER ALVEOLAR SYNTPAPER SY-HT230

Ítem	SY-HT230	
Cor	Branco	
Composição	Poliéster	
Espessura	mm	0,175 +/-0,005
Tratamento	Corona	
Resistência ao rasgo	22kg	
Impressão	Flexo e Termo transferência	

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.

Contato

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

www.syntpaper.com.br

SYNTPAPER
SYP
Powered by Beontag

SYNTPAPER
SYP
Powered by Beontag