

Etiqueta Z-Perform 2000D

Etiqueta de papel liso para impressão térmica direta com adesivo acrílico permanente

Seja imprimindo etiquetas de remessa para comércio eletrônico ou para produtos alimentícios, você precisa de uma impressão confiável e de alta qualidade, livre de problemas. E é isso que a a etiqueta Z-Perform 2000D da Zebra oferece. Essa etiqueta de polipropileno branco para impressão térmica direta foi criada para oferecer alta qualidade e durabilidade por um preço econômico. Seu adesivo
acrílico permanente para todas as temperaturas pode ser aplicado em superfícies frias, a até -40 °F/-40 °C, e atende aos requisitos
do FDA 175.105 para contato indireto com alimentos. O revestimento protetor garante a qualidade de impressão ideal quando está
imprimindo até 8 polegadas por segundo, com desgaste mínimo da cabeça de impressão. E com a tradição de qualidade de manufatura e durabilidade da Zebra, você pode contar com desempenho otimizado em todas as etiquetas. As etiquetas Z-Perform 2000D são
recomendadas para uma ampla gama de aplicações de etiquetagem.



Imprima com confiança. Imprima com qualidade. Imprima com a ${\bf Zebra}.$

Suprimentos de impressão podem impactar tudo, desde a vida útil da cabeça de impressão até a eficiência operacional. É por isso que desenhamos, produzimos e testamos rigorosamente nossa própria linha de suprimentos de impressão térmica para garantir um desempenho consistente e otimizado. Utilizamos um processo de inspeção de 23 pontos com certificação ISO 9001 e materiais consistentes para garantir desempenho confiável em todas as remessas. Não importa quando é feito o pedido das etiquetas, você pode contar com o mesmo desempenho consistente.

Com revestimento especial para impressão livre de problemas

As etiquetas Z-Perform 2000D apresentam um revestimento protetor para impressão ultrassuave, que preserva a cabeça de impressão da impressora. Você tem também excelente qualidade de impressão e definição nítida. E o revestimento oferece mais resistência a umidade, óleos e outros fatores ambientais para aumentar a durabilidade de suas etiquetas.

Otimizadas para uso com produtos alimentícios e em ambientes refrigerados

Com seu adesivo acrílico permanente em todas as temperaturas, essas etiquetas podem ser aplicadas com segurança em baixas temperaturas de até -40 °F/-40 °C e permanecem coladas em temperaturas de -65°F a 131°F/-54°C até 55°C, tornando-as perfeitas para uso em ativos em ambientes refrigerados. O adesivo atende ao FDA 175.105 para contato indireto com alimentos e pode ser aplicado em embalagens à vácuo e outras embalagens de alimentos.

Zebra ZipShip: disponíveis para remessa imediata

Precisa das etiquetas com urgência? As etiquetas Z-Perform 2000D fazem parte do nosso Programa Zebra ZipShip: disponíveis para remessa imediata. Você conta com remessa rápida, e o pedido mínimo é de apenas uma caixa.

Personalização disponível

A Zebra pode fornecer etiquetas Z-Perform 2000D de praticamente qualquer tamanho, formato ou configuração de pacote de etiquetas para atender aos requisitos de sua aplicação e de seus processos. Além disso, nossas impressoras flexográficas podem adicionar texto, gráficos e cores pré-impressos.

Especificações

Construção material	
Número da matéria prima	65791RM
Superfície de impres- são	Papel térmico com revestimento liso branco para impressão térmica direta 3,0 mil/76,2 mícrons
Adesivo	Adesivo acrílico para todas as temperaturas 0,5 mil/12,7 mícrons
Revestimento	Papel kraft semialvejado de 40 lb/59 g 2.5 mil/63.5 mícrons
Total Espessura (+/-10%)	6,0 mil/152,4 mícrons
Ambiente	Uso em ambientes internos; compatível com baixas temperaturas
Desempenho em ten	nperaturas
Temperatura mínima de aplicação¹	-40 °F/-40 °C
Faixa de temperatura funcional²	-65 °F a 131 °F/-54 °C a 55 °C
mpressoras e fitas r	ecomendadas
Impressoras	Impressora térmica direta; use as impressoras térmi- cas desktop, industriais e móveis da Zebra para obte o desempenho ideal
Fitas	N/A
Força do adesivo	
Corrugado	Tempo de fixação de 5 minutos: 17 oz/pol.
	Tempo de fixação de 24 horas: 18 oz/pol.
Aço	Tempo de fixação de 5 minutos: 49 oz/pol.
	Tempo de fixação de 24 horas: 3
Policarbonato	Tempo de fixação de 5 minutos: 57 oz/pol.
	Tempo de fixação de 24 horas: 3
Polietileno	Tempo de fixação de 5 minutos: 26 oz/pol.
Daalatâmala aurímilaa	Tempo de fixação de 24 horas: 46 oz/pol.
Resistência química Produtos químicos	
suaves	
•	Não recomendável
suaves	Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue	
suaves Sangue Fluido corporal	Não recomendável
Sangue Fluido corporal Água salgada	Não recomendável Teste em sua aplicação
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação
Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação
Suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável
Suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável
Suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos Gasolina	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos Gasolina Gordura	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos Gasolina Gordura Óleo	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos Gasolina Gordura Óleo Produtos químicos extremos	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável Não recomendável
suaves Sangue Fluido corporal Água salgada Água Limpa-vidros Produtos químicos moderados Álcool Amônia Água sanitária IPA Produtos químicos agressivos Gasolina Gordura Óleo Produtos químicos	Não recomendável Teste em sua aplicação Teste em sua aplicação Não recomendável

TCE	Não recomendável
Xileno	Não recomendável

Regulamentos e conformidade

FDA 175.105 para contato direto com alimentos secos ou alternativamente separadas por uma barreira funcional; não contém BPA nem látex

Desempenho e adequação do produto

Condições de armaze- namento recomen- dadas	Duração de 1 ano quando armazenada a 72 °F/22 °C com 50% de umidade relativa
Vida útil esperada em aplicação ⁴	Uso em ambiente interno, por 1 ano ou mais
Número de peça de amostra	SAM65791

Testes de materiais na aplicação final

As informações contidas neste documento são apenas para orientação, não estão destinadas ao uso em especificações de configuração. Todos os compradores de produtos da Zebra serão exclusivamente responsáveis por determinar de forma independente se o produto está em conformidade com todos os requisitos de sua aplicação específica.

Garantia

Os suprimentos têm garantia contra defeitos de fabricação e de materiais por um período de 1 (um) ano a partir da data de remessa. Para ler a declaração de garantia completa, visite

www.zebra.com/warranty

Notas de rodapé

- 1. Quando a etiqueta é aplicada, o ambiente e a superfície devem estar acima dessa temperatura.
- Após a aplicação correta e o tempo de fixação (geralmente 24 horas), a mídia suporta essa faixa de temperatura.
- 3. A atração entre o adesivo e a superfície é tão forte que a face de papel se rasga.
- Após a aplicação correta e o tempo de fixação apropriado (geralmente 24 horas), esperamos, mas não garantimos, a vida útil indicada.

Mercados e aplicações

Armazenamento

- Etiquetagem de conformidade
- Etiquetagem para remessa

Manufatura

- Identificação do produto
- Trabalho em andamento

Outro

 Etiquetagem de caixa padrão

FICHA DE ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

ETIQUETA Z-PERFORM 2000D



Sede Corporativa/ América do Norte +1-800-423-0442 inquiry4@zebra.com Sede Ásia-Pacífico +65-6858-0722 contact.apac@zebra.com Sede EMEA zebra.com/locations contact.emea@zebra.com Sede América Latina + 55 11 4130 8178 la.contactme@zebra.com