



Impressão de backlit para caixas de luz

Extreme Colors - série Especialidades - Backlit

## SLBL-220

Backlit p/caixa de luz 220mic

Ficha técnica

07/2023

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Backlit para caixa de luz SLBL-220 é um filme fosco de alta qualidade, imprimível e retroiluminado. O filme translúcido de PET, livre de PVC, permite qualidade de impressão fotorrealista e é adequado para aplicações de luz transmitida e refletida.

Mesmo em iluminação indireta, o filme de baixa reflexão oferece excelente qualidade de cor com bons contrastes. Graças à sua estabilidade dimensional, o SLBL-220 é adequado para publicidade em superfícies de vidro e caixas de luz, por exemplo, no ponto de venda ou em feiras. O meio de impressão também é versátil como um elemento de design em decoração de interiores.

O SLBL-220 pode ser impresso com tintas Eco-Solvente, Solvente, UV e látex.

### VANTAGENS

- Filme de PET livre de PVC
- Translúcido, branco fosco
- Para aplicações de luz transmitida e refletida
- Excelente qualidade de cor
- Aplicação interior e exterior

### APLICAÇÃO

Para evitar impressões digitais, é recomendado o uso de luvas de algodão. A Plastificação é recomendada pois aumenta a durabilidade da superfície impressa e é aconselhada que se use plastificação polimérica da série Mactac LF 9500. Para evitar problemas no processo de plastificação, assegure um tempo de secagem adequado antes da mesma sendo que um tempo de secagem de 24 horas é o recomendado

### ARMAZENAMENTO

Para manter a alta qualidade do Backlit, o armazenamento deverá ser feito com recurso à caixa original. Ele deve ser armazenado num ambiente climatizado de 50% de humidade relativa e a temperaturas de 15 a 25 °C

### ESPECIFICAÇÕES

Informação geral	Valores médios	Método de teste
Peso (g/m <sup>2</sup> )	285	-
Espessura (µm)	220	-
Condições para processamento	18 °C a 25 °C	

#### Outras

Material	Filme de poliéster com revestimento à prova d'água
Cor	Branco
Superfície	Matte
Tecnologia de tinta	Eco-Solvente / Solvente / Latex / UV
Dimensões	106,7 cm / 137,2 cm / 154,2 cm x 30 mts
Diâmetro do núcleo	3"

Os valores em cima indicados, são apenas para orientação. Antes de usar os nossos produtos, verifique a compatibilidade com os seus materiais e a finalidade da sua aplicação. Não podemos ser responsabilizados por erros resultantes de alterações nos componentes do processo de aplicação. As nossas especificações de produtos não devem ser entendidas como garantias juridicamente vinculativas que asseguram características específicas. Estão excluídas quaisquer responsabilidades e garantias, bem como pedidos de indemnização para além do valor do próprio produto.