

## VINIL BLOCKOUT COLA BRANCA 120G 0,08MM

### CÓDIGO: 1114 - 06/27/52 | 1115 - 06/27/52

### LINHA: ADESIVOS

#### ACABAMENTO

Brilho (1114) ou Fosco (1115).

#### FILME

Filme PVC BRILHO/FOSCO, 80 Microns.

#### ADESIVO

Base Solvente – Branco - Permanente.

#### LINER

Papel PEK Branco de 120g/m<sup>2</sup> com um lado PE e revestimento de silicone.

#### TAMANHO

**Comprimento:** 50m | **Larguras Disponíveis:** 1,06m / 1,27m / 1,52m

#### APLICAÇÃO

Vitrines, painéis e publicações internas e externas. **Não indicado para bloquear luz.**

#### ADERÊNCIA DE IMPRESSÃO

Adequado para várias tintas solventes, tinta Eco-Solvente, tinta látex e tinta UV.

#### CARACTERÍSTICAS

Excelente capacidade de impressão e manuseio, tem boa estabilidade dimensional após a aplicação. Eficácia com 90% de cobertura

Itens Teste	Unidade	Método de Teste	Valor Médio
Espessura de PVC	Micron	GB/T6672-2001	80±5
Peso do Liner	g/m <sup>2</sup>	GB4669-1995	120±10
Peso Final	g/m <sup>2</sup>	GB4669-1995	255±20
Taxa de Brilho 60°	%	GB8807-88	≥50
Adesão inicial	N/25mm	FTM 9	≥8
24h, casca de 180°	N/25mm	FTM 1	≥10
Estabilidade dimensional MD	mm	FTM 14	≤1.5
CD de estabilidade dimensional	mm	FTM 14	≤1.0
Resistência à tração MD	N/25mm	GB/T1040.1-2006	≥35
CD de resistência à tração	N/25mm	GB/T1040.1-2006	≥30
Temperatura de construção	°C		20±10°C
Temperatura Aplicável	°C		-20 ~ +70°C

### **ORIENTAÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

Manter a proteção e embalagem original até a utilização do produto, armazenar em local hermético, seco, longe do calor ou exposição ao sol, respeitar o formato horizontal e com no máximo 6 camadas. Indicamos temperatura ambiente de  $25^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  e umidade relativa de  $50 \pm 15\%$  para maior validade do material.

### **AMBIENTE DE PRODUÇÃO / IMPRESSÃO**

Temperatura de  $25 \pm 5^{\circ}\text{C}$ , umidade relativa de  $50\% \pm 10\%$ , ambiente limpo sem poeira flutuante e derramamento; mover os materiais para o ambiente de impressão 24 horas antes de imprimir. Teste antes de usar e mantenha margens de borda suficientes ao imprimir.

### **AMBIENTE DE APLICAÇÃO**

Temperatura de  $20 \pm 10^{\circ}\text{C}$ , umidade relativa de  $50 \pm 10\%$ ; colar em superfície plana, lisa e limpa, sem poeira flutuante e derramamento.

### **DURABILIDADE**

De 2 anos se exposto a condições adequadas. (Após produção e aplicação).

### **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

Use o mesmo produto de lote para conjunto. Tem a possibilidade de resíduos de cola dependendo dos substratos e períodos de colagem.

Produto importado e distribuído pela Full Comercial.

### **VALIDADE**

01 ano (Se respeitadas as condições de armazenamento orientadas).

**Conheça nossa  
Linha de  
Adesivos**

