

Filme DTF Instantâneo

DIRECT TO FILM – DIRETO PARA O FILME

Adequado para uma variedade de tecidos. Esse filme PET para impressoras DTF foi projetado para oferecer qualidade, consistência e facilidade de uso.

PROCESSO DE ESTAMPARIA DTF

Etapa 1 - Imprima seu padrão no filme PET: Selecione a impressão espelhada e imprima o padrão no filme PET

Etapa 2 - Coloque o pó hotmelt (Base Uretano, Poliamida, Poliester): Polvilhe o pó hotmelt uniformemente sobre o filme impresso e sacuda o excesso de pó TPU

Etapa 3 - Secagem do filme PET impresso e processo de fusão do pó: Secar e derreter o pó hotmelt por meio de esteira transportadora ou prensa térmica. Pela esteira transportadora, ajuste a temperatura para 130°C

Etapa 4 – Transfira o padrão: Transfira para a peça de roupa com uma prensa térmica a 150°C - 10s

Etapa 5 – Descasque: Descasque enquanto estiver frio ou quente

FORMAS DE APLICAÇÃO

Personalização diversos tipos de tecidos, como podemos visualizar abaixo:



PROCESSO DE ESTAMPARIA DTF

- Cobertura a base de cera proporcionando excelente resolução
- Tempo de prensagem rápido, requer apenas 10 segundos
- Baixa temperatura de prensagem de apenas 150°C
- Filme consistente e de alta qualidade para total uniformidade de impressão
- Pode ser aplicado na maioria dos tecidos
- Instant peel quente ou frio
- Funciona com qualquer impressora DTF

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

- Respeite as instruções da roupa
- Siga as instruções fornecidas pelo fabricante
- Sempre use tintas pigmentadas específicas para DTF
- Aguarde 24 horas antes da primeira lavagem
- Evite o uso de produtos agressivos
- Dê preferência, lave do avesso para aumentar a vida útil do design
- Não usar alvejante

FICHA TÉCNICA

ESPESSURA	75 micras
ILUMINAÇÃO DE ARMAZENAMENTO	Manter longe da luz solar
COMPOSIÇÃO	PET FILM
MEDIDAS	30CM X 100M 60CM X 100M
PRAZO DE VALIDADE	1 ano
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	Em sala seca a 15°C - 30°C
TINTAS COMPATÍVEIS	Tintas pigmentadas específicas para DTF
APLICAÇÕES	Algodão, poliéster, acrílico e fibras similares (exceto tecidos para sublimação)
TEMPERATURA PRENSA	150°C
TEMPO DE PRENSA	10 segundos
TEMPERATURA FORNO	130°C
UMIDADE RELATIVA	40 - 60%
PEEL	Instantâneo quente ou frio

PRECAUÇÕES DE LAVAGEM:

Lave as camisas transferidas separadamente com detergente normal e água fria. Não misture com outras roupas ao mesmo tempo. Não lave a seco ou use alvejante. Seque-as imediatamente após a lavagem. Após a lavagem, não passar a parte de transferência diretamente com ferro.