

Lasertex Dark

Descrição

O Lasertex Dark é o nosso mais novo lançamento na linha de filmes para impressão digital. Com fundo branco e com espessura de 130 microns este filme está disponível em pacotes de folhas A4, para a impressão a laser. Produzido em PU e como uma grande solução para a impressão em pequeno formato, este filme possui o termo adesivo universal, para a aplicação em todos os tipos de tecidos, inclusive em nylon. É necessário remover a imagem do liner com uma máscara para transferência; contudo, para imagens geométricas, é possível destacá-lo com as mãos, sem a utilização da máscara para transferência; neste caso, é necessário protegê-lo com papel siliconado no momento da transferência.

Aplicação

As instruções para transferência abaixo são informadas apenas como referência básica, devido ao grande número de diferentes substratos disponíveis no mercado:

Impressão Laser:

Opção de processo: alta qualidade

Velocidade: rápido

Opção de cor: sRgb

Brilho: 15

Saturação: -5

Recorte:

Lâmina: nova a 45°

Pressão mínima de corte: 60 gr

Transferência (algodão, poliéster ou misto)

Temperatura: 145°C

Tempo: 12 segundos

Pressão: média

Suporte: retirado a frio

Transferência (Nylon)

Temperatura: 140°C a 145°C

Tempo: 10 segundos

Pressão: média

Suporte: retirado a frio

Textransfer Importação e Distribuição de Filmes de Termo Transferência Ltda.

Avenida Júlio Victorello nº 645 - sala A, Distrito Industrial V, Araras, SP, Brasil

CEP 13600-970 – Caixa Postal nº 132

TEL. (19) 3544 2542 – FAX (19) 3544 1583

E-mail: compras@textransfer.com.br

Processo

- 1) Imprima e recorte o material;
- 2) Depilar o material presente em excesso;
- 3) Aplicar a máscara para transferência, friccionando todas as partes da imagem antes de remove-lo;
- 4) Transferência com calor;
- 5) Remover a máscara a frio;
- 6) Transferir novamente por mais 5 segundos, protegendo com um papel siliconado.

Tecidos Recomendados

100% Algodão, 100% poliéster, mistos algodão-poliéster e nylon.

Não recomendado para tecidos tingidos via sublimação.

Lavagem : Aguardar 24horas após transferência do material. Temperatura máxima de lavagem de 60°C , não é indicado usar água sanitária ou químicos agressivos no processo de lavagem,

Lavagem à Seco: Não,

Máquina de secar: Não.

Recomendado lavar com o tecido no avesso.

N.B. : Toda informação nesta ficha técnica baseada em nossa experiência com este produto.

Sempre recomendamos testes com nossos materiais antes de produção em larga escala.