

Videoflex Moda Vernice

Descrição

Filme de Poliuretano com alto brilho, acabamento envernizado e macio ao toque. Adequado para trabalho de tom sobre tom em função do contraste do brilho do filme, contra o tecido. Suporte de poliéster, filme com espessura de 90 micron, fácil de recortar e um dos nossos filmes mais fáceis para depilar. Backing de poliester.

Aplicação

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

Recorte:

Lâmina: nova, para materiais de alta espessura

Pressão mínima de corte: 40 gf

Aplicação:

Temperatura: 150°C

Tempo: 15 segundos

Pressão: média (3 – 4 bar)

Suporte: retirado a frio

Processo

- 1) Recorte do material **em reverso** (espelhado),
- 2) Depilar o material presente em excesso,
- 3) Posicionar filme no substrato com o suporte de poliéster,
- 4) Transferência com calor (15 segundos, 150 graus C),
- 5) Remover o liner/suporte de poliéster após transferência quando frio.

Tecido Recomendado

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

Não recomendado para tecidos resinados ou tingidos via tinta de sublimação.

Lavagem : Aguardar 24horas após transferência do material. Temperatura máxima de lavagem de 30°C , não é indicado usar água sanitária ou químicos agressivos no processo de lavagem,

Lavagem à Seco: Não,

Máquina de secar: Não.

*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.*