



ALPHASHIRT

EQUIPAMENTOS INDÚSTRIA GRÁFICA, LDA.

Zona Industrial Matos da Vila
3105-166 Louriçal
Pombal · PORTUGAL
+351 236 200 310
alphashirt@alphashirt.pt
www.alphashirt.pt



UNIPRINT SOFT BLOCKSUB

Ficha Técnica

VANTAGENS

1. Barreira total contra ressublimação.
2. Elástico, macio, muito confortável e grande resistência às lavagens.
3. Remoção fácil e precisa.
4. Compatível com muitos tipos de tintas: solvente, ecossolvente e látex
6. A opacidade total permite que seja aplicado em todas as peças, mesmo com listas estampadas.
7. Resistência à lavagem: 60°C.
8. Agradável portador de baixo adesivo, fácil de empilhar e manusear.
9. Poliuretano elástico e forte, não enruga após as lavagens.
10. Ecológico, poliuretano à base de água, sem solvente e sem PVC.

COR / REF.^a
UP302BS75
UP302BS50



WHITE

DESCRIÇÃO

Material elástico para impressão, branco, à base de água, filme sem solvente e sem PVC, laminado numa camada adesiva, a própria laminada num suporte de poliéster autoadesivo de baixa aderência. Uma camada adicional entre poliuretano e adesivo térmico é uma barreira total contra tinta de sublimação. Para solvente, ecossolvente e tintas látex.

ESPESSURA (±5%)

Poliuretano adesivo:
125 microns

Filme de suporte:
115 microns

TÊXTEIS

ALGODÃO
POLIÉSTER
AGODÃO/POLIÉSTER
NYLON

ALGODÃO
POLIÉSTER
NYLON

PRESSÃO

Média
(dependendo da
características da prensa)

PRENSAGEM

1. Faça testes antes de iniciar a produção.
2. Imprimir e cortar a imagem positiva.
3. Transfira com película de transfer apropriada.
4. Proteja com papel apropriado para o efeito, pressione a 120°C - 5 seg, e retire a quente.
5. Temperatura de lavagem: 60°C.

RECOMENDAÇÕES

1. Proteja sempre o material Flex do contacto direto com a placa de aquecimento com papel apropriado para o efeito, a fim de evitar qualquer possível levantamento na abertura da prensa.
2. Aguarde 24 horas antes de lavar.
3. Não use água sanitária ou outros agentes químicos agressivos.
4. Para evitar a ressublimação, é recomendável NÃO pré-aquecer as roupas.
5. Logo após a transferência, NÃO empilhe ou dobre roupas quentes, pois isso pode causar ressublimação no lado externo do material.
6. Armazene os produtos em ambiente temperado e seco, protegido dos raios solares diretos.

SEGURANÇA

Componentes inertes, em conformidade com REACH, sem PVC, plastificantes, metais pesados, VOC, de acordo com Oekotex Standard 100 Classe 1.



Este documento poderá ser modificado sem aviso prévio. Entre em contacto com nosso departamento comercial.