



POLI-FLEX BLOCKOUT SOFT

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

O POLI-FLEX® BLOCKOUT SOFT é um filme de poliuretano multicamada, resistente a sublimação, com alta opacidade e toque agradavelmente suave. Mesmo a altas temperaturas não provoca a penetração de tintas de sublimação através da peça.

Adequado para ser transferido para têxteis como algodão, misturas de poliéster/algodão e poliéster/acrílico. Pode ser usado para aplicar em T-shirts, roupas desportivas e de lazer, bolsas desportivas e artigos promocionais.

O POLI-FLEX® BLOCKOUT SOFT pode ser cortado em todas as plotters. Recomendamos usar uma lâmina standard de 45°. Depois da remoção do excesso, o flex cortado é transferido na prensa térmica. Para evitar a sublimação, recomendamos que a peça não seja pré-aquecida. O revestimento PET deve ser removido a quente. O nylon e os tecidos com impregnação hidrofóbica não são adequados para a transferência de calor. Neste caso, recomendamos o uso do POLI-FLEX® NYLON. A película de transferência macia e elástica oferece um toque têxtil confortável e convence devido ao elevado conforto de utilização. O POLI-FLEX® BLOCKOUT SOFT é excelente devido à sua opacidade. As matérias-primas são ecologicamente inertes, não contêm PVC, plastificantes ou metais pesados.

A garantia de uma ligação segura e duradoura do POLI-FLEX® BLOCKOUT SOFT é dada somente quando se seguem as condições especificadas de temperatura e pressão.

Recomendamos a realização de um teste no material.

Devido às várias influências que ocorrem na produção e transferência de inscrições das plotters, da consistência dos materiais de suporte e também das condições de lavagem e limpeza, a responsabilidade do produto só pode cobrir o material não processado.

DIMENSÕES

500 mm x 10 m
500 mm x 25 m
1 000 mm x 25 m *
1 524 mm x 25 m *

* Dimensão não padrão. Convertido após a entrada do pedido. Prazos de entrega podem ser prolongados.

DADOS TÉCNICOS

Filme de transferência: PU

Adesivo: poliuretano-hotmelt

Espessura [mm]: 0,125 +/- 5%

Revestimento: PET-film, auto-adesivo

CONDIÇÕES DE TRANSFERÊNCIA

Pressão: 2,5 - 3,0 bar [pressão média]

Temperatura: 130°C

Tempo: 5 seg.

Remover suporte: quente

RESISTÊNCIA À LAVAGEM

Resistência à lavagem: Máximo 60°C - Adequado para limpeza a seco; lavar do avesso.

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

Quando utilizado em condições normais, este produto não gera nem libera substâncias perigosas ou produtos químicos perigosos. Este é um produto não perigoso de acordo com os critérios atuais da GefStoffV e da UE. Portanto, não é necessário preparar uma Folha de Dados de Segurança do Material para este produto. A ficha de dados de segurança serve apenas para cumprir o regulamento de fornecimento de informações em conformidade com o Regulamento REACH (EC) No. 1907/2006 e está disponível mediante solicitação.

Este produto não é perigoso no que diz respeito à legislação de transporte; nem contém substâncias perigosas para a água, na aceção da legislação ambiental. Após o uso, descarte os resíduos de acordo com as autoridades locais/nacionais.

EUNINOS

Avenida de Sequeira, 243
4705-629 Sequeira, Braga - Portugal

E-mail: euninos@euninos.com

Telefone: 253 331 360

Fax: 253 331 370

Web: www.euninos.com

05/02/2020

Os detalhes técnicos a seguir são emitidos de acordo com nosso conhecimento, sem qualquer responsabilidade. Devido às influências variadas e relacionadas à aplicação, a responsabilidade do produto só pode ser aplicada ao material não processado. Portanto, recomendamos que, antes de cada uso, um teste seja realizado no material original.