



POLI-FLEX NYLON

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

POLI-FLEX® NYLON é um filme de transferência com um adesivo especial de vedação térmica para tecidos hidrofóbicos e nylon. Possui excelentes propriedades de corte e capina devido ao filme PET autoadesivo. Filme de poliuretano ecologicamente inerte tem excelentes propriedades de lavagem e limpeza com um toque têxtil agradável. Pode ser cortado em todas as plotters atuais. Recomendamos usar uma lâmina standard de 45°. Após remover o excesso, o flex é transferido por 3-4 segundos. O revestimento PET deve ser removido morno. Após o resfriamento, o material deve ser pressionado por mais 10 a 15 segundos, com os mesmos parâmetros. O POLI-FLEX® NYLON foi especialmente projetado para tecidos difíceis. Adequado para a transferência para nylon e têxteis com impregnação hidrofóbica. A película de transferência macia e elástica oferece um toque têxtil confortável e convence devido ao elevado conforto de utilização. O POLI-FLEX® NYLON é excelente devido à sua opacidade.

As matérias-primas são ecologicamente inertes, não contêm PVC, plastificantes ou metais pesados (de acordo com a norma OEKO-TEX STANDARD 100 Classe I).

A garantia de adesão segura e duradoura do POLI-FLEX® NYLON é dada somente quando se seguem as condições especificadas de temperatura e pressão.

Recomendamos avaliação no material de teste.

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 PADRÃO

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 prolongados podem ocorrer

DADOS TÉCNICOS

Filme de transferência: PU

Adesivo: Poliamida-hotmelt

Espessura [mm]: 0,10 +/- 5%

Revestimento: PET-film, auto-adesivo

CONDIÇÕES DE TRANSFERÊNCIA

Pressão: 2,0 bar

Temperatura: 150°C

Tempo: Pré-prensagem: 4 seg.; Remover PET a morno; Segunda prensagem: 10 seg.

Remover suporte: morno

RESISTÊNCIA À LAVAGEM

Resistência à lavagem: Máximo 40°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.