

# POLI-FLEX 4290-4294 GLOSSY

## INFORMAÇÃO DO PRODUTO

O POLI-FLEX® GLOSSY é um filme de poliuretano de alta qualidade, ecologicamente comprovado, com uma superfície de alto brilho. Adequado para ser transferido para tecidos 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® GLOSSY pode ser cortado em todas as plotters atuais. Recomendamos usar uma lâmina standard de 45°. Depois da remoção do excesso, o flex cortado é transferido na prensa térmica. O suporte PET deve ser removido morno. Depois, recomendamos pressionar o material por mais 2 segundos. com os mesmos parâmetros. Nylon e têxteis com impregnação hidrofóbica não são adequados para transferência de calor. Neste caso, recomendamos o uso do POLI-FLEX® NYLON. O POLI-FLEX® GLOSSY é excelente devido à sua opacidade.

A garantia de um vínculo seguro e duradouro do POLI-FLEX® GLOSSY é dada somente ao seguir 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 PADRÃO**

500 mm x 25 m 500 mm x 10 m

## **DADOS TÉCNICOS**

Filme de transferência: PU

Adesivo: poliuretano-hotmelt

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

Revestimento: PET-film, auto-adesivo

## **CONDIÇÕES DE TRANSFERÊNCIA**

Pressão: 3,5 bar [pressão média]

Temperatura: 160°C

Tempo: 15 seg.

Remover suporte: morno

### 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.

05/02/2020

#### **EUNINOS, LDA**

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

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, seja realizado um teste no material original.