



ULTIMATE PRINT TRANSPARENT SOFT 4034 MATT

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

ULTIMATE PRINT TRANSPARENT SOFT 4034 MATT é um filme de transferência de duas camadas sendo revestido com um hot-melt no lado imprimível não coberto. O lado superior do filme após o processo de aplicação é baseado num poliuretano transparente, resistente a UV.

ULTIMATE PRINT TRANSPARENTE SOFT 4034 MATT é compatível com todas as impressoras atuais usando tintas eco-solventes, solventes e látex. O revestimento PET permite que até mesmo motivos de filigrana sejam cortados em todas as plotters CAD/CAM atuais após a impressão. Após a remoção do excesso, a transferência de calor é feita com o transportador original. Um filme PET mate na parte superior da imagem durante a transferência térmica proporciona um acabamento semi-fosco. Após a transferência de calor, recomendamos a remoção do PET-liner após um curto período de resfriamento até a temperatura ambiente. Este material pode ser usado para corte ou para impressão e corte. Em ambos os casos o trabalho deve ser realizado em **IMAGEM ESPELHO**. **Não é necessário o uso de película de transporte.**

O filme de transferência é usado para motivos e logótipos em roupas desportivas, de lazer e de trabalho.

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

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
750 mm x 25 m
1 000 mm x 25 m
1 524 mm x 25 m

DADOS TÉCNICOS

Filme de transferência: PU

Adesivo: poliuretano-hotmelt

Espessura [mm]: 0,05 +/- 5%

Revestimento: PET-film, não adesivo

CONDIÇÕES DE TRANSFERÊNCIA

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

Temperatura: 160°C

Tempo: 15 seg.

Remover suporte: morno

RESISTÊNCIA À LAVAGEM

Resistência à lavagem: Máximo 40°C - Adequado para limpeza a seco; lavar do avesso (detergente suave).

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.