

Tinta para Couro, Nylon e Transfer - 5039

Indicações:

Indicada para impressões serigráficas sobre couro, laminados de PVC e PU, tecidos de nylon e diversos substratos vinílicos. Também é apropriada para impressões sobre papéis siliconados, para posterior transferência sobre tecidos e diversos substratos próprios. Boa aderência, elasticidade, resistência à abrasão e toque macio. Acabamento semi-brilho.

Instruções de uso:

Preparação: É recomendado imprimir com malha serigráfica de 100 a 77 fios. Caso seja necessário ajuste de viscosidade, adicionar entre 5% e 15% de solvente 5039.SOLV. Após o uso, lavar imediatamente as matrizes e acessórios usando o próprio solvente.

Secagem: Ao toque: 10 a 20 minutos. Para manuseio: 1 hora. Final: 24 horas. Para empilhamento: 24 horas. Em estufa: 20 minutos a 40° C.

Importante: recomendamos testes de aderência antes de iniciar uma produção

Cores disponíveis:

Para maiores informações sobre cores primárias, especiais, personalizadas e cartela Pantone consultar nosso departamento comercial.

Produtos Auxiliares:

Produto	Código do Produto
Verniz Incolor	5039.VIN
Solvente para diluição	5039.SOLV

Embalagem

Produto	Embalagem
Tinta e Verniz	Lata de 900 ml

Informações Adicionais:

Preparação da Superfície: Os substratos a serem impressos devem estar isentos de resíduos, como graxa, óleos e pó.

Recomenda-se a perfeita identificação do tipo de substrato a ser impresso (acabamento do couro ou nylon), bem como a realização de testes preliminares de avaliação.

Verniz Incolor 5039.VIN: Pode ser adicionado às tintas, resultando em maior transparência. É também utilizado como base na composição de cores metálicas utilizando-se das purpurinas da série 3000, na proporção de até 15%, em peso. Deve-se preparar a quantidade para rápido consumo.

Validade: 36 meses