



TEXIPLAST 7000 OP

Código N.º 165800

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta Plastisol para impressão de têxteis. Tintas Opacas com acabamento brilhante.
Elaboração de Transfers

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Impressão directa em têxtil, para vestuário acabado ou pré-cortado.
Transfer sobre substratos têxteis.

PROCESSOS DE APLICAÇÃO

Substratos	Tecido 100%Algodão Tecido misto de algodão e fibras sintéticas Tecido Branco e coloridos
Impressão	Tela de 77 fios / cm no máximo
Emulsão	ZERO IN Universal Plus ZERO IN KS200
Raclete	Borracha plana com vários tipos de durezal conforme o acabamento pretendido
Secagem	150º-160º C por 3 minutos
Diluição	Adicionar no máximo 5% de TEXIPLAST ADITIVO 554NF
Limpeza	Quadros e demais utensílios limpam-se com DILUENTE CT05
Armazenagem	Evitar expor directamente ao Sol Armazenar entre os 15º C e 35º C
Embalagem	1, 5, 30 Kg
Ficha Segurança	Disponível a pedido

PREPARAÇÃO

Tinta pronta a usar. Deve ser bem homogeneizada.

As cores podem ser misturadas em qualquer quantidade, recomenda-se não misturar mais de 3 bases.

A adição de **TEXIPLAST ADITIVO 554** reduz a viscosidade da tinta.

A adição de **TEXIPLAST EXTENDER BASE PF** (max. 50%) permite obter efeitos mate com um toque suave, sem comprometer a opacidade e a resistência da tinta.

CARACTERÍSTICAS DA TINTA

- Alta Opacidade
- Boa impressão molhado sobre molhado
- Gama cromática brilhante
- Boa flexibilidade e suavidade
- Ausência de Ftalatos e Metais Pesados



APLICAÇÃO

Para uma melhor opacidade e brilho das cores, recomendamos impressão fora-de-contacto, regulando a pressão da raclete de modo a obter uma película de tinta superficial de forma a não penetrar no tecido.

A opacidade é influenciada pelo tipo de desenho, abertura da rede, raclete e velocidade de impressão.

SECAGEM

Sendo esta uma tinta termoplástica, as suas características só são completamente conseguidas após uma secagem completa.

TRANSFER

Realizar a impressão com a imagem invertida em papel transfer apropriado (Papel Silicone ou Polyester).

Usar **TEXIPLAST TRANSFER TRASPARENTE PF** ou **TEXIPLAST LITHO TRANSFER WHITE** como adesivo.

O Transfer deve ser feito a 180º C por 8-10 segundos.

EQUIPAMENTO

Máquinas Manuais, Semi-Automáticas e Automáticas.

TEXIPLAST 7000 OP

Código N.º 165800

PRODUTOS E EMBALAGEM

17 CORES TEXIPLAST 7000 OP

165823	LEMON YELLOW	1 Kg. e 5 Kg
165824	WARM YELLOW	1 Kg. e 5 Kgs.
165829	MEDIUM YELLOW	1 Kg. e 5 Kgs.
165833	ORANGE	1 Kg. e 5 Kgs.
165836	BRIGHT RED	1 Kg. e 5 Kgs.
165837	CARMIN RED	1 Kg. e 5 Kgs.
165838	FUCHSIA	1 Kg. e 5 Kgs.
165839	MEDIUM RED	1 Kg. e 5 Kgs.
165841	VIOLET	1 Kg. e 5 Kgs.
165842	ULTRAMARINE BLUE	1 Kg. e 5 Kgs.
165843	DARK BLUE	1 Kg. e 5 Kgs.
165845	BLUE	1 Kg. e 5 Kgs.
165846	NAVY BLUE	1 Kg. e 5 Kgs.
165849	SKY BLUE	1 Kg. e 5 Kgs.
165853	GREEN	1 Kg. e 5 Kgs.
165854	BRIGHT GREEN	1 Kg. e 5 Kgs.
165872	BLACK	1 Kg./5 Kgs./30 Kgs.

BRANCOS

165882	WHITE FLASH CURE*	1 Kg./5 Kgs./30 Kgs.
165884	WHITE SUPER BRIGHT*	1 Kg./5 Kgs./30 Kgs.

* verificar Ficha Técnica

INSTRUÇÕES ESPECIAIS

- Teste sempre as características de impressão antes da execução do trabalho.
- Verifique sempre as condições de secagem, pois o uso de aditivos pode exigir mais tempo.
- Se devidamente curada, a tinta **TEXIPLAST SÉRIE 7000 OP** tem uma excelente resistência à lavagem até 60° C.
- As tintas da série **TEXIPLAST 7000** não contêm ftalatos na sua composição
- As Tintas Plastisol não resistem à limpeza a seco, branqueamento e ferro de engomar.

NOTAS IMPORTANTES

A informação fornecida nesta ficha técnica não pretende ser exaustiva, e qualquer pessoa que use o produto para qualquer outra finalidade que não a especificamente recomendada, fá-lo-á por sua conta e risco.

Esforçamo-nos para garantir que todos os conselhos dados sobre o produto são correctos. Não temos qualquer controle sobre a qualidade ou condição do substrato ou os vários factores que afectam o uso da aplicação do produto. Portanto, a menos que concordemos por escrito, não assumimos qualquer responsabilidade por qualquer acto decorrente do desempenho do produto ou por qualquer perda ou dano decorrentes do uso do produto.

As informações contidas nesta folha técnica estão sujeitas a modificações ao longo do tempo. A experiência adquirida é a nossa política no contínuo desenvolvimento do produto.