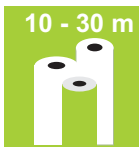
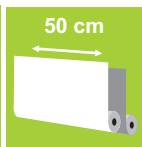
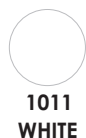


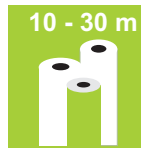
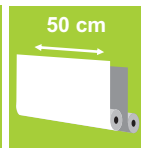
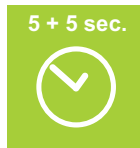
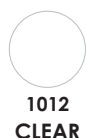
FCPRINT

Transfer poliuretano branco opaco, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, excelente qualidade de impressão para peças de cor claras e escuras, filme branco mate com boa opacidade. Imprimir e recortar em positivo, transferir com película de transporte para recortes finos e possibilidade de transferência manual para logótipos. Prensar entre 154°C e 158°C, 1ª vez durante 5 segundos, 2ª vez mais 5 segundos. Retirar película a quente. Rolos de 10 ou 20 metros.



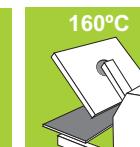
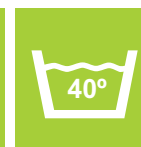
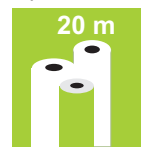
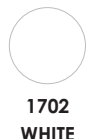
FCPRINTCL

Transfer poliuretano transparente, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, para peças brancas e de cores claras, excelente qualidade de impressão. Imprimir e recortar em negativo, transferir com película de transporte (FCMASK). Prensar entre 154°C e 158°C, 1ª vez durante 5 segundos, 2ª vez mais 5 segundos. Rolos com 50 cm de largura e 10 ou 30 metros de comprimento.



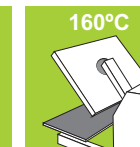
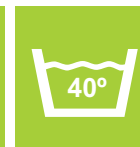
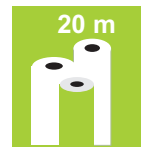
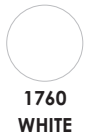
FCPRINTPLUS

Transfer fino em vinyl branco, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, excelente qualidade de impressão em fundos claros ou escuros, filme branco mate com boa opacidade e toque suave, espessura 160 microns, resistente às lavagens a 40°C. Imprimir e recortar em positivo, retocar, transferir com ou sem película de transporte. Prensar a 160°C, 20s. Bobinas de 20m.



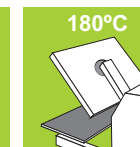
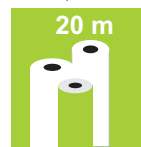
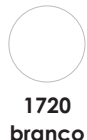
FCPRINTMARK

Transfer poliuretano branco mate, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, excelente qualidade de impressão em fundos claros e escuros, muito semelhante ao têxtil quanto ao toque e concepção, espessura 110 microns, resistente às lavagens a 40°C. Imprimir e recortar em positivo. Prensar a 160°C, 20s. Bobinas de 20m.



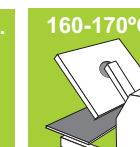
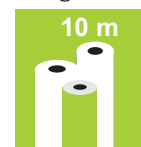
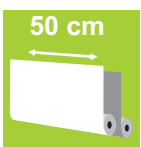
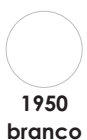
FCGLITTERPRINT

Transfer poliuretano com partículas brilhantes, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, excelente qualidade de impressão em tecidos claros e escuros, com boa opacidade, espessura 170 microns, resistente às lavagens a 40°C. Imprimir e recortar em positivo, retocar, transferir com película de transporte. Prensar a 160°C, 20s. Bobinas de 20m.



FCFLOCKPRINT

Transfer flock branco, utilizável em impressoras eco-solventes e solventes, excelente qualidade de impressão em fundos claros e escuros, cores vivas, espessura 140 microns, resistente às lavagens a 40°C. Imprimir e recortar em positivo, retocar, transferir para tecidos. Prensar entre 160-170°C, durante 15-20s. Bobinas de 10m com 50cm de largura.



PRECAUÇÕES GERAIS DE USO:

Em virtude da grande variedade dos tecidos e dos seus tratamentos, assim como das condições de aplicação fora do nosso controlo, os dados acima têm apenas um carácter informativo e não constituem uma garantia. **Deve-se portanto fazer testes de ensaio antes de cada utilização.** Em caso de reclamação, deve-se enviar uma amostra da matéria original. Se ficar estabelecido que o nosso produto é defeituoso, o montante do crédito é limitado ao valor do produto. Antes da prensagem, os produtos devem ser conservados dentro da embalagem, protegidos da luz. Antes da lavagem, colocar a roupa no avesso. Salvo indicação contrária, o uso de secador é proibido. Não ultrapassar a temperatura de lavagem indicada nas peças Têxteis. Depois da prensagem a quente, o suporte deve ser descamado a frio.

TRANSFERES DE IMPRESSÃO A JACTO DE TINTA

FCDARKJET

Papel de transferência a jacto de tinta para tecidos escuros sobre suporte de papel. Vantagens: transferência one-step, fino e opaco, cores brilhantes, adere na maioria dos tecidos, inclusivé certos nylons revestidos, em bobinas pode ser impresso e recortado em certas impressoras de grande formato. Imprimir a imagem positiva, separar a impressão do suporte de papel, colocá-la no tecido e protegê-la com um papel seliconado. Prensagem 170°C, 15-20 segundos. Lavagem 30°C (nylon revestido: lavar a frio).

Recomendações:

- não utilizar tinta susceptível de desbotar,
- não passar com o ferro directamente,
- lavar no avesso,
- lavar antes do primeiro uso para evitar que um excesso de tinta possa desbotar.

Disponível nos formatos A3 e A4.



FCWHITEJET

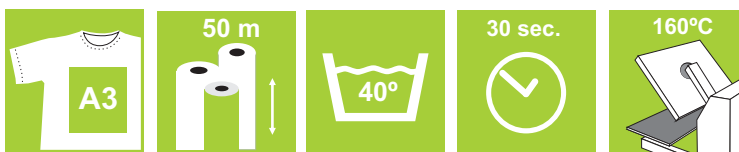
Papel de transferência a jacto de tinta para tecidos claros. Vantagens: transferência fácil, cores brilhantes. Imprimir a imagem negativa sobre a face fosca, colocar a face impressa sobre o tecido, prensar a 190°C, 15-20 segundos, separar o suporte papel a quente. Lavagem 30°C. Não utilizar tinta susceptível de desbotar. Disponível nos formatos A3 e A4.



TRANSFERES DE SUBLIMAÇÃO

FCPRINTSUBLI

Transfer de papel para sublimação, utilizável em impressoras a jacto de tinta, excelente qualidade de impressão em fundos claros. Imprimir em espelho. Posicionar o transfer com o lado a imprimir virado para baixo. Prensar a 160°C, 30s com alta pressão. Disponível em folhas de tamanho A3 e rolos 610 x 50 e 910 x 50.



CANECAS SUBLIMAÇÃO

Ref.: MUG11

Canecas brancas para sublimação.

Aplicação do transfer de sublimação a jacto de tinta, Imprimir em espelho. Posicionar o transfer com o lado a imprimir virado para baixo. Prensar a 190°C, durante 180 segundos com média pressão.



T-SHIRT SUBLIMAÇÃO

Ref.: SUBLTSHIRT

T-shirt para sublimação. Mistura de poliester e algodão

Aplicação do transfer de sublimação a jacto de tinta, Imprimir em espelho. Posicionar o transfer com o lado a imprimir virado para baixo. Prensar a 160°C, durante 30 segundos com média pressão.

