

# Instrucciones de uso

## TATOO –Película flex imprimible para tintas solventes y ecosolventes



Impresión y corte

Tatoo es una película de poliuretano de alta calidad y varias capas en un soporte de poliéster. Se puede imprimir en tintas solventes y ecosolventes y tintas de UV. Posee una una superficie satinada, gran elasticidad y una excelente sujeción. Incluso los motivos grandes pueden aplicarse con total comodidad.

Tatoo trabaja preferentemente con la llamada impresión híbrida, que puede cortar e imprimir. Pero también puede trabajar sin problemas en máquinas separadas.

Antes de poder hacer la transferencia con la ayuda de un rodillo, la tinta debe estar seca, de lo contrario la impresión podría quedar borrosa. Este proceso puede durar entre una y seis horas dependiendo de las tintas utilizadas y de las condiciones ambientales.



Aplicación con el rodillo

Para la transferencia hay dos posibilidades.

1. De la forma convencional los motivos se retiran del film protector en primer lugar y luego se puede destapar la película de transferencia.

2. Como alternativa también se puede abrir completamente la película de transferencia y después retirar los motivos.



Sacar del film protector

Los caracteres o los motivos cortados y sin film deben, en primer lugar, plancharse sobre el tejido durante 7 segundos a 165 °C. La película de montaje se retira aún templada después de un breve período de enfriamiento y en el segundo proceso de presión durante 15 segundos a 165 °C se debe fija la temperatura de lavado de la tinta en 60 °C.

Si sólo desea planchar una sola vez, alcanzará en 17 segundos y 165 °C una temperatura de lavado de 40 °C. Si la transferencia se realiza durante más tiempo o a mayor temperatura, las propiedades de resistencia al lavado son cada vez más elevadas.



Retirar la lámina del soporte y listo

### **Tintas adecuadas**

solventes, ecosolventes, UV

### **Parámetros**

#### 1. Prensar

Temp.: 165 °C

Tiempo: 7 segundos

Presión: media / alta

#### 2. Retirar la cinta

#### 3. Prensar

Temp.: 165 °C

Tiempo: 15 s

Presión: media / alta

### **Tejidos adecuados**

Algodón, poliéster, tejidos mixtos. Poco adecuado para nilón y otros tejidos con acabados.

### **Resistencia al lavado**

60 °C resistente al lavado

### **Embalaje**

50 cm x 10 m

75 cm x 10 m

75 cm x 25 m

150 cm x 25 m

Otros embalajes a petición.

Almacenar en lugar seco y fresco al abrigo de la luz. Recomendamos no sobrepasar los 12 meses de almacenamiento. Los datos técnicos se basan en amplios ensayos e investigaciones técnicas. Sin embargo, debido a la gran variedad de influencias en el acabado y en el uso, se trata de valores indicativos. Recomendamos probar con material original. No se puede deducir de nuestras indicaciones un compromiso legal de determinadas características.

S E F • 110 BD DENIS-PAPIN 53000 LAVAL – FRANCE

TEL. 0033 2. 43 53 36 48 FAX 0033 2. 43 67 11 78

www.sef-france.com E-mail: contact@sef-france.com

SAS. CAPITAL € 945 000 RCS, LAVAL 304.802.291.00027

TVA/VAT: FR 10.304.802.291 – v4 11/2015

