



100% Fabricado en Francia



Email: info@cfpflex.com
 Sitio : www.cfpflex.com

FICHA TÉCNICA

Fecha: 03/08/2023

PRODUCTO	PREM'DTF™ DOUBLE MATT	Película DTF ecológica DOUBLE MATT
CÓDIGO	DTF2002	Formatos A4 /A3 o ROLLOS
DESCRIPCIÓN	Film de PET transparente DOUBLE MATT respetuoso con el medio ambiente sobre una base de poliéster no adhesivo, fabricado en FRANCIA. Imprimible con tecnología DTF. Aspecto mate y tacto suave.	
ESPESOR	75 micras	
APTO PARA	Todo tipo de textiles	
VENTAJAS	<ol style="list-style-type: none"> Mate, suave y flexible al tacto gracias al revestimiento especial SIN SOLVENTES a base de agua Polyester double mat facilitant l'enroulement et le déroulement une fois imprimé de la bobine Warm peel Revestimiento especial en la película para aumentar la resistencia al lavado Antiestático Resistente a las altas temperaturas durante la impresión, evitando la migración de la tinta. Colores vivos con buena cobertura de blanco La película no absorbente facilita que el polvo adhesivo se adhiera al diseño y evita que la tinta se corra. Película semitransparente para facilitar la colocación del diseño sobre el textil Excelente estabilidad y facilidad de uso gracias a su espesor Sin contaminación por polvo Uniformidad de impresión La cara recubierta de la película es la cara imprimible, por lo que no resbala y facilita la impresión DTF. Esta película imprimible de alta calidad es adecuada para máquinas DTF grandes y pequeñas. Desarrollado y producido en Francia 	
DIMENSIONES DISPONIBLES	Formatos A4 et A3	ROLLOS: 30cms x 100lm y 60cms x 100lm (anchuras personalizadas disponibles bajo pedido: por ejemplo, 63, 50 cms)
GUÍA DEL USUARIO	<ol style="list-style-type: none"> Imprima la imagen especular en la cara mate de la película (cara recubierta) utilizando tintas al agua DTF específicas - Consulte las instrucciones de uso de las tintas e impresoras utilizadas. Aplique el polvo adhesivo manualmente o con su sistema automático - Consulte las instrucciones para aplicar el polvo adhesivo. Transfiera en caliente el visual sobre el textil (sugerencia entre 130°C y 150°C/ 10 a 15seg según la tinta y el polvo adhesivo)- Consulte las instrucciones de aplicación de las tintas y del polvo adhesivo antes de realizar la transferencia. Pelar el soporte WARM PEEL 	
SEGURIDAD	Componentes pasivos, conforme al REACH, sin PVC, plastificante, metal pesado, COV, segun Oekotex Standard 100 Classe 1	
ALMACENAMIENTO	Guarda nuestros productos en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. Después de cada uso, vuelve a guardar el rollo en su embalaje para protegerlo de la humedad.	
RIESGO DE RESUBLIMACIÓN	En poliéster sublimado, recomendamos utilizar nuestra película especial antirresublimación DTF PREM'DTF BLOCKSUB upstream para proteger la película transparente (se trata de un proceso en dos etapas) o utilizar nuestros otros productos como UNIFLEX BLOCKSUB o UNIPRINT SOFT BLOCKSUB.	

Este documento puede ser susceptible de cambiar. Para más información, contacta a nuestro servicio comercial.