

QUICKFLEX REVOLUTION™

LA NUEVA GENERACIÓN EN VINILO DE CORTE ULTRASUAVE Y A BASE DE AGUA

¿Busca un vinilo de corte de aplicación rápida con excelentes características?

Quickflex Revolution es una lámina de poliuretano a base de agua con un acabado 100% mate, súper suave y muy rápida y fácil de aplicar en todo tipo de soportes..

Bebé y niños



Prendas deportivas



Moda y decoración del hogar



Características del producto

- ✓ Poliuretano a base de agua y sin disolventes.
- ✓ Gran acabado súper mate, muy moderno.
- ✓ Certificado OEKO TEX estándar 100, perfecto para múltiples aplicaciones de prendas, incluso para ropa de bebés y niños
- ✓ Efecto de piel de melocotón súper suave.
- ✓ Amplia gama de colores → 21 colores disponibles:

White 3601	Black 3603	Grey 3624	Silver 3623	Light Blue 3608	Royal Blue 3609	Navy Blue 3612
Gold 3602	Lemon Yellow 3613	Golden Yellow 3604	Orange 3605	Apple Green 3655	Light Green 3625	Green 3610
Pink 3628	Red 3606	Plum 3660	Fluo Pink 3632	Fluo Yellow 3611	Fluo Green 3631	Fluo Orange 3626

Puntos claves de aplicación

- ✓ Rápido y fácil de aplicar: en solo 5 s (requiere contacto con la placa caliente).
- ✓ Aplicación a baja temperatura → 120°C – 20 s
- ✓ Genial incluso para diseños con mínimos detalles.
- ✓ Fácil de depilar con portador adhesivo- ahorra tiempo de producción
- ✓ Fácil de pelar tanto caliente como frío.
- ✓ Fácil cuidado: lavar hasta 60°C / 140°F.

Beneficios de uso

- ✓ Adaptable a todo tipo de soportes: algodón, poliéster, nylon, etc.
- ✓ Una vez aplicado casi ni se siente.
- ✓ Súper flexible: ideal para prendas / soportes elásticos.
- ✓ Recomendado para ropa deportiva, ropa de bebés y niños y prendas de moda.
- ✓ Adecuado para tejidos de elastano, como prendas de ropa deportiva

ESPECIFICACIONES

Composición	Grosor promedio	Material	Dimensiones	Certificaciones
Poliuretani a base de agua	90 µm	Poliéster transparente de pegajosidad media	Todas las referencias disponibles en: 30 cm x 10 mo 50 cm x 20 m Excepto Ref. 3601, 3603: solo disponible en 30/50 cm x 20 m Excepto Ref. 3655: solo disponible en 50 cm x 5 m	 Todas las referencias: Clase I Excepcional ref. 3602: Clase II

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicable en	Corte	Aplicación temperatura. y duración
Algodón Poliéster Acrílico Mezcla de algodón / poliéster sin revestimiento <u>Textiles específicos:</u> poliamida de nylon	Use a Flex Blade 45°	Quick mode: 140°C – 5 s 284°F – 5 s Low temp.: 120°C – 20 s 248°F – 20 s <u>Specific textiles:</u> 1 st Press – 140°C – 5 s 284°F – 5 s 2 nd Press – 140°C – 15 s 284°F – 15 s

Presión	Pelado
Medio	Caliente o frío

Para algodón - Poliéster - Acrílico - Mezcla de algodón / poliéster sin revestimiento:

Paso 1: corte su diseño en espejo con una cuchilla estándar (45°).

Paso 2: elimine el exceso de material (limpieza fácil).

Paso 3: coloque su diseño en el textil y plánelo con un Sefa DUPLEX / ROTEX, o equivalente, a 140°C / 284°F durante 5 segundos (contacto con la plancha) o a 120°C / 248°F durante 20 segundos (modo de baja temperatura) Recomendamos el uso de un papel de silicona para proteger los diseños y el textil durante su aplicación.

Paso 4: pele el material mientras esté caliente o frío.

Para textiles específicos (Nylon - Poliamida), la aplicación debe realizarse en 2 pasos:

Paso 1: plánelo a 140°C / 284°F durante 5 segundos y retire el soporte mientras está caliente.

Paso 2: plánelo a 140°C / 284°F durante 15 segundos.

NOTA: Es altamente recomendable que realice pruebas antes de empezar una producción

RECOMENDACIONES DE CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Lavar	Planchar	Secar	Limpieza en seco
Textiles clásicos 60 °C/140°F Textiles específicos 40°C / 104°F	Solo del revés	Sí	No

Almacenamiento

Período	Temperatura	Iluminación	Posición
Hasta 1 año	Lugar seco 15 - 30°C 59°F - 86°F	Lejos de la luz solar	Vertical

Cuidado y mantenimiento:

- ✓ Respete siempre las instrucciones del tejido.
- ✓ Espere 24 horas después de la aplicación antes del primer lavado.
- ✓ Evite el uso de productos agresivos.

Recomendaciones de lavado :

- ✓ Lave del revés para extender la vida del diseño.
- ✓ No use blanqueador.