

## Tabla de Textiles Compatibles

<p><b>¿Cómo elegir el material adecuado para cada trabajo?</b></p> <p>Con tantos tipos de tejidos y prendas disponibles en el mercado, queremos asegurarnos de seleccionar el material adecuado para cada trabajo. Esta carta de referencia le ayudará a guiarse a través del proceso de selección de algunas de las telas más utilizadas con nuestros productos. Creemos que esta lista le será útil para su trabajo.</p>	100% Aldogón	100% Poliéster	Mezcla Poliéster/algodón	Lycra®, Mezcla de Spandex	Tejidos de Nilón	Tejidos de Punto	Mallas de Nilón <small>micro, tricot, mini, reversible</small>	Tejidos de Poliéster	Mallas de Poliéster	Mezcla de Acrílicos	Poliéster Sublimado	Gorras de algodón	Raso	Cordura®	Dazzle	Lana	Tejidos de Lana
<b>CAD-CUT®</b>																	
CAD-CUT® AirFlow™	X	X	X														
CAD-CUT® Carbon Fiber	X	X	X	X	X	X	X								X		
CAD-CUT® Flexi Film	X	X	X														
CAD-CUT® Econo Flock NEW	X	X	X							X							
CAD-CUT® ECONOPRINT™	X	X	X					X	X			X	X			X	
CAD-CUT® Fashion-FILM™ // Premium	X	X	X	X				X	X			X	X				
CAD-CUT® Fashion-FILM™ Electric	X	X	X	X				X	X			X	X				
CAD-CUT® Fashion-REFLECT™ // Universalreflex	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X			
CAD-CUT® Flock	X	X	X	X	X			X				X				X	
CAD-CUT® Glitter	X	X	X					X	X			X	X				
CAD-CUT® Glitter Flake // Glitter	X	X	X					X	X			X	X				
CAD-CUT® Gloss	X	X	X														
CAD-CUT® Glow	X	X	X														
CAD-CAD® GORILLA GRIP® II // Nylongrip	X	X	X	X	X	X	X							X			
CAD-CUT® Hologram // Effect	X	X	X														
CAD-CUT® MultiFlock	X	X	X														
CAD-CUT® Neon	X	X	X					X	X			X	X				
CAD-CUT® Reflective	X	X	X		X	X	X	X	X			X	X	X			
CAD-CUT® SportFilm Lite™ // SportsFilm™	X	X	X	X		X		X	X			X					
CAD-CUT® Super Film	X	X	X	X	X	X	X										
CAD-CUT® Thermo-FILM®	X	X	X					X	X		X	X	X				
CAD-CUT® Thermo-FLOCK®	X	X	X					X	X	X	X	X	X				
CAD-CUT® Thermo-GRIP®	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X				
CAD-CUT® Pebble Puff™	X	X	X														
*Perma-TWILL®	X	X	X									X				X	X
*Poly-TWILL™	X	X	X		X												
*Pressure Sensitive Poly-TWILL™	X	X	X		X	X	X			X			X	X		X	X

\* Con el fin de garantizar la adhesión permanente y evitar que se deshilache, este material debe de ser bordado.

Toda la información técnica y recomendaciones están basadas en pruebas que consideramos confiables. Sin embargo, no podemos garantizar el desempeño en condiciones fuera del control del fabricante. Antes de usar, determine el propósito para el que va a usar el producto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación al uso de este producto. La obligación del fabricante o vendedor es reemplazar la cantidad de producto que resulte defectuoso.

CAD-CUT, Poly Twill de presión sensitiva, & Hotronix son marcas registradas de GroupeSTAHL™ con una o más patentes pendientes.  
© Stahls' International™ 2011 Todos los derechos internacionales reservados.