

## FABRENE® PIXEL™ 20 PE MEDIA

Lona de polietileno reforzado, tejida, liviana para gigantografía por impresión con curado UV

<u>PROPIEDADES</u>	<u>UNIDADES</u>		<u>VALORES</u>	<u>MÉTODO DE PRUEBA</u>
Peso específico	g/m2		90	ASTM D3776
Construcción	cintas /10 cm	Urdimbre	36	ASTM D3775
	cintas /10 cm	Trama	13	
Widths	mm		hasta 3810	
Resistencia a la tracción	Newton	Urdimbre	310	ASTM D751
	Newton	Trama	310	
Resistencia al rasgado trapezoidal*	Newton	Warp	120	ASTM D4533/D4851
	Newton	Weft	120	
Recubrimiento	µm	Silver	20	ASTM D1777 MOD
	µm	White	21	
Espesor	µm		108	Calibre

\* Incluye la fuerza para despegar las cintas - El desgarro puede resultar perpendicular a la dirección de aplicación de la fuerza.

Fabrene® PIXEL™ 20 contiene inhibidores de luz ultravioleta y está diseñado para exposición de 6 meses al exterior. Para más información consulte a su distribuidor FABRENE.

Aplicaciones sugeridas: Sustrato para impresión

AVISO: Estos son valores típicos y especificaciones restrictivas.

### SALES INQUIRIES

### ORDER DESK

### MAILING ADDRESS

Fecha: 2015/09/30

**Fabrene Inc.**  
Tel: (888) 322-7363 ext 234  
Tel: (705) 476-7057 ext 234  
Fax: (705) 476-7787

**North Bay, ON, Canada**  
Tel: (888) FABRENE  
(888) 322-7363  
ext. 222 or 226  
Fax: (705) 476-0665

**Fabrene Inc.**  
240 Dupont Rd.  
P.O. Box 4040  
North Bay, ON, Canada  
P1B 9B4

