

## FICHA TÉCNICA

**CODIGOS DE ARTICULOS:** AU-01, AU-04, AU-05

14/06/2013

<b>PRODUCTO:</b>	POLYPROPYLENE MB NONWOVEN FABRICS
<b>DESCRIPCIÓN PRODUCTO:</b>	ULTRABOND - SMS
<b>TIPO MATERIAL:</b>	100% POLYPROPYLENE (AVANCED)
<b>APLICACIÓN EN FABRICACIÓN:</b>	UNIVERSAL
<b>COLOR:</b>	GRIS
<b>PESO:</b>	350 GSM SMS
<b>LÍNEA DE PRODUCTO:</b>	METLBLOWN LINE

PROPIEDADES	METODO DE TEST	UNIDAD	VALOR ACTUAL
PESO	WSP 130.1 (05)	g/sq.m	350
DENSIDAD	WSP 120.6 (05)	mm	4,5
MD FUERZA DE TENSIÓN	WSP 110.4 (05)	N/5	130
CD			115
MD ESTIRAMIENTO ROTURA	WSP 110.4 (05)	%	32
CD			40
ABSORCIÓN ACÉITE	WSP 10.1 (07)	%	1100
ABSORCIÓN AGUA	WSP 10.1 (07)	%	850

MD--Dirección de Máquina

CD--Dirección Transversal

TOLERANCIA EN RESULTADOS



DENSIDAD	+/-10%
FUERZA DE TENSIÓN	+/-10%
ESTIRAMIENTO ROTURA	+/-10%
PESO MEDIO	+/-5%

**Nota:**

-La información contenida en esta ficha, es el estado de nuestros conocimientos concernientes al producto, son dadas de buena fe, no son ninguna garantía total en cuanto a la utilización del producto y no sirven para dispensar al usuario de la responsabilidad de la verificación de su aplicación.

-Atencion a los usuarios de los riesgos eventuales que pueda tener el producto si es utilizado por otros usos que nos en los habituales, en estos casos el riesgo corre a cuenta del usuario.

-Ninguno de los datos mostrados en esta guía debe ser interpretado como una garantía.

-No asumimos ninguna responsabilidad ni obligación con el empleo o mal uso de la información.

-Haga siempre pequeñas pruebas o ensayos antes de utilizar el producto en grandes cantidades para asegurarse la compatibilidad y prevenir pérdidas.

-Esta ficha no exime en ningún caso al usuario de conocer y aplicar la normativa en vigencia en su actividad.

-El usuario tomará como suya solamente, toda la responsabilidad vinculada a la utilización que haga del producto.

-Esta ficha tiene como única finalidad ayudar al usuario a cumplir con sus obligaciones.