

SEP | **SIMIL CUERO
PLYMOUTH**



ENCUADERNACIÓN

FABRICANTES
**TELAS, VINILES
Y ESPUMAS**

MODA

URBANO

**TELAS, SINTÉTICOS Y MÁS
PARA TODO TIPO DE USOS**

ATENCIÓN PERSONALIZADA

ENTREGA A DOMICILIO
ACEPTAMOS TARJETAS CRÉDITO/DÉBITO

www.similcuero.com.mx

SH

SH

SH





TIENDA

telas, sintéticos y más

ECUADERNACIÓN

C O L L E C T I O N

VINILES
QUEMANTES

ESPUMAS

TELAS
PARA FORRAR

HECHO EN MÉXICO

SP | STIA



STANDARD
100

CERTIFIED
ISO 9001



BUREAU
VERITAS

ENCUADERNACIÓN



**LO QUE NECESITAS
CON LA CALIDAD QUE CONOCES
Y A PRECIOS MÁS ACCESIBLES.**

CONTENIDO

BASIC FORRO
BASIC FRESH
CAPRI
EIGHTFLEX 1.25 PIEDRA
EIGHTFLEX DOBLE CHAROL
FILM FLOCK
FORRO CHIP BECERRO
FORRO NEBRASKA
FORRO QUEMANTE
FORRO QUEMANTE ASTRIADO
FORRO QUEMANTE CORTEX
FORRO QUEMANTE ENJAMBRE
FORRO QUEMANTE GRANITO
FORRO QUEMANTE TEN SPORT II
MOCHILERO BRILLANTE
MOCHILERO MATE
PANAFLOCK
PARIGGIMA
PLYMOPILLER
RECOS  FORRO
SAFE TOUCH
SUPERFORRO SKYVER
T.POLIFOM
TELA VENECIA

**Viniles quemantes, espumas y telas
para forrar:** un colorido infinito en
una inmensa variedad de texturas.

Consulta nuestros catálogos
o visita nuestras sucursales.



AZABACHE



PLATINO LUCIOUS RED ROSE MOON



TREND GRAY ROSA MEXICANO BABY ROSE 52



BASIL 356-C ROSA PASTEL TOWNY BIRCH



MORADO SEN ROSA NEÓN ORO MARY



DARK OAK CAFÉ CAOBA NUEVO LAVANDER SILK MANDARIN NUDE AB



MARINO TAN CASTAÑA 02 LILA 15-3817 TPX HONNEY /HONNEY MAQUILLAJE



LAZULI BLUE BARRO BISCUIT CIELO HONNEY CAMELLO



OLIVO 2021 MIEL TOSTADO B.T.2 MOSTAZA ORZO NATURAL MAD

BASIC FORRO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.75 +- 0.1
PESO	GR/M2 290 +- 10 %

COMPOSICIÓN POLIURETANO Y NOW WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥ 4.0	≥ 3.0	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	20/60	40/110	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KG	≥ 3.5	≥ 3.0	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 300 METROS*.

- 300-499 METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- 500-799 METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- 800+ METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias





FORRO



CASUAL



INFANTIL



FEMENINO



ENCUADERNACIÓN



NATURAL PÁLIDO



NATURAL MARY



AVENA



DESIERTO



HUESO STEFF 2



PALOMITAS



CANA



OSTIÓN



NIEVE



HUESO



TAPIOCA



BLANCO AG



BEIGE MAR



LATE

BASIC FORRO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.75 +- 0.1
PESO	GR/M2 290 +- 10 %

COMPOSICIÓN POLIURETANO Y NOW WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥ 4.0	≥ 3.0	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	20/60	40/110	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KG	≥ 3.5	≥ 3.0	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 300 METROS*.

- 300-499 METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- 500-799 METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- 800+ METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias





NEGRO



NATURAL CEL

BEIGE

BEIGE RET



CARNE LAT

MAQUILLAJE STEFF



CAFÉ OSCURO

CARAMELO

NUTELLA



CUERO

MIEL B.T.

BEIGE SER VIEJO



CAFÉ TERRA

HONNEY/HONNEY

CAMELLO



ARCILLA

CASTAÑA

NATURAL FRESH



BASIC FRESH

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.7 - 0.1
PESO	GR/M2 250 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIURETANO COAGULADO-NON WOVEN

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥3.5	≥3	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	25/60	50/110	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KG	≥3.5	≥3.0	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias





NEGRO



4898 MIEL



4918 VINO TINTO



CAPRI

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 28 - 32 MM 0.70 - 0.80
PESO	GR/M2 280 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	2.7	2	UNI 4818 PARTE 6
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	20	50	UNI 4818 PARTE 6
RASGADO	KG	3	3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

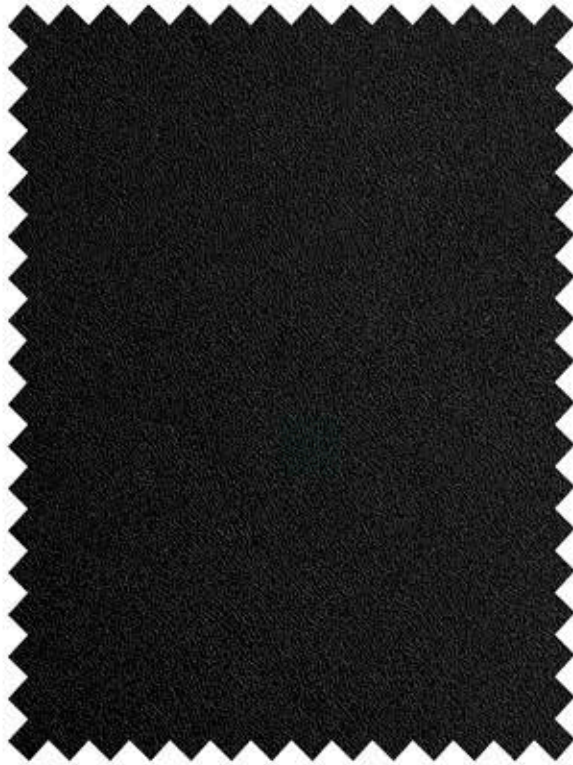
TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias





NEGRO



VIOLETA



ROSA MEXICANO



LILA



ROSA PASTEL



AZUL MARINO



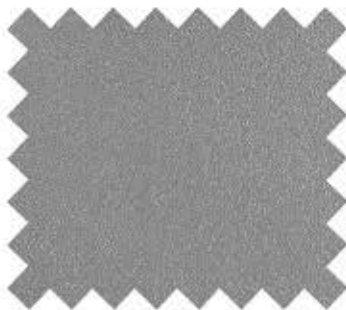
VINO



VERDE BANDERA



AMARILLO NEÓN



GRIS



ROJO



BLANCO

EIGHTFLEX 1.25 PIEDRA

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 125 +- 3%
ESPESOR	MM 0.25 +- 0.05
PESO	GR/M2 310 +- 10 %
COMPOSICIÓN	PVC

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥3	≥3	ASTM D751-79
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	230/360	170/370	ASTM D751-79
RASGADO	KG	≥4	≥2	ASTM D751-79

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 1000 METROS*.

- **1000-1999** METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- **2000-2999** METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- **3000+** METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





AZABACHE



PLATA



AZUL MARINO



ROJO



FIUSHA



REY



VERDE



NARANJA SATURNO



AZUL VIDEO



VERDE SATURNO



GLACIAL



AZUL CIELO



AMARILLO SATURNO



ROSA SATURNO



EIGHTFLEX DOBLE CHAROL

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	GAUGES 7-9 MM 0.175 - 0.225
PESO	GR/M2 260 + - 10 %
COMPOSICIÓN	PVC

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ 2	≥ 2	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	150	150	ASTM D751-79
RASGADO	KGS	≥ 3	≥ 2	S136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 300 METROS*.

- 300-499 METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- 500-799 METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- 800+ METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





AZABACHE



CAFÉ



BEIGE



AMARILLO



GLACIAL



MARINO



REY



VINO



ROJO



FILM FLOCK

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	GAUGES 18 - 22 MM 0.45 +- 0.55
PESO	GR/M2 250 + - 10 %
COMPOSICIÓN FLOCK - PVC	

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	3	2	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN/MAX)	150	150	ASTM D751-79
RASGADO	KG	4	3	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES.

PUEDA TARDAR **HASTA 90 DÍAS** DEBIDO A QUE SE FABRICA CON UN PORCENTAJE ALTO DE MATERIAS PRIMAS IMPORTADAS.





SFP | SIMIL CUERO
¡APOYEMOS EL EMPLEO Y LO BIEN HECHO EN MÉXICO!

SFP | SIMIL CUERO
¡APOYEMOS EL EMPLEO Y LO BIEN HECHO EN MÉXICO!



SFP | SIMIL CUERO
¡APOYEMOS EL EMPLEO Y LO BIEN HECHO EN MÉXICO!



ENCUADERNACIÓN

Materiales resistentes, quemantes, lisos y de diseño en una amplia gama de colores y grabados para resolver todas tus necesidades de encuadernación.

SOMOS FABRICANTES,
¡APOYEMOS EL EMPLEO Y LO BIEN HECHO EN MÉXICO!



TIENDA

telas, sintéticos y más

ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



TROQUELADO



ALTA FRECUENCIA



IMPRESIÓN



STANDARD
100





AZABACHE



CAFÉ SAF



GLACIAL



AZUL 31



BURGUNDY



VERDE BOTELLA



ROJO MEDIO

FORRO CHIP BECERRO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.3 - 0.4 GAUGES 12 - 16
PESO	GR/M2 270 + - 10 %
COMPOSICIÓN	PVC NON WOVEN

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	5	2	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	%	25	80	ASTM D751-79
RASGADO	KG	12	5	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 1000 METROS*.

• **1000-1999** METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .

• **2000-2999** METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .

• **3000+** METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





FORRO



FORRO PLATAFORMA



CASUAL



INFANTIL



FEMENINO



ENCUADERNACIÓN



NEGRO



CAFÉ OSCURO



LIGHT GREY



BEIGE SER VIEJO



ARANDA



MOSTAZA



CREMA



CAFÉ TERRA



AMARILLO STEF



NIEVE



HONNEY/HONNEY



FORRO NEBRASKA

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.6 +- 0.1
PESO	GR/M2 210 + - 10 %

COMPOSICIÓN POLIURETANO Y NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ 5	≥ 3	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	40/60	70/90	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KGS	≥ 4	≥ 3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: ESTE MATERIAL PUEDE TENER DIFERENCIA NOTABLE DE TONO, BRILLO Y TEXTURA ENTRE PARTIDA Y PARTIDA, INCLUSO EN EL MISMO ROLLO, DEBIDO A LA NATURALEZA DE ESTE MATERIAL.

HECHO EN MÉXICO.

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES .





FORRO



CASUAL



INFANTIL



FEMENINO



ENCUADERNACIÓN



FORRO PLATAFORMA



FORRO QUEMANTE



NEGRO



MORADO DIC



ROYALE 115



VERDE SECO



LILA



CAFÉ TERRA



PALMERA



LILA SATURNO



CAMELO



ARCILLA NAL



MARINO



SMOKE



BURGUNDY



CIELO DIC



MIEL



VAQUETA



AZUL CLARO PAN



GRIS PAN



VINO



MAR



MIELE SEN



LADRILLO



AZUL DIC



TABACO/TABACO



VINO RAYAS



REY



CASTAÑA



HONEY/HONNEY



AZUL MARINO PAN



CAFÉ OSCURO



VINO INGLÉS



ROYAL 7



MOSTAZA



BEIGE SER



GRIS AST



VERDE



TULIPÁN 91



FERRARI



ORO B.T.



BEIGE B.T.



AZUL LEATHER



ESMERALDA



PETRÓLEO SER



RED



NARANJA 165



MARFIL



NAVY



VERDE RIL



CARIBE



FIUSHA SATUNO



MANGO



GRIS GIL



CHOCOLATE



LIMÓN



PURPLE



FIUSHA 91



BEIGE SER VEN



NIEV/NIEV.



WISKY PAN



ROSA MEDIO



LILA CLARO



NARANJA 02



CAFÉ 3



ROSA



CIELO



CAFÉ TERRA CRAF



ROSA CLARO



BEIGE SER VIEJO



FORRO



CASUAL



INFANTIL



FEMENINO



ENCUADERNACIÓN



FORRO PLATAFORMA



FORRO QUEMANTE



FUEGO CEL



GRIS



YEMA



FUEGO



GRIS DIC



FOG



CALDERA



PARROT



ARENA



NARANJA SATURNO



VERDE PRO



BEIGE



NARANJA



VERDE JADE



BEIGE NIL



ROSA FUERTE



JADE



NIEVE



ROSA 02



MENTA



BLANCO AG

FORRO QUEMANTE

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.75 + - 0.1
PESO	GR/M2 250 + - 10 %
COMPOSICIÓN	65 % POLIURETANO 35 % NON WOVEN

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	METODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ 2	≥ 2.5	UNI 4818 PARTE 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	10' /40	10' /75	UNI 4818 PARTE 6-A
RASGADO	KGS	≥ 2.5	≥ 2.5	5136 TRAPEZOIDE
TRANSPIRABLE Y QUEMANTE				

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





INFANTIL



CASUAL



FEMENINO



FORRO



FORRO PLATAFORMA



ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



NEGRO



AZUL DIC



ROJO



VERDE SECO



JADE



FORRO QUEMANTE ASTRIADO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 26-34 MM 0.65 +- 0.85
PESO	GR/M2 280 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	> = 2.8	> = 2	UNI 4818 PARTE 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22/40	40/70	UNI 4818 PARTE 6-A
RASGADO	KG	> = 2.5	> = 2.5	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





INFANTIL



CASUAL



FEMENINO



FORRO



FORRO PLATAFORMA



ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



NEGRO



AZUL DIC



FORRO QUEMANTE CORTEX

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 26 - 34 MM 0.65 - 0.85
PESO	GR/M2 280 +- 10%

COMPOSICIÓN POLIURETANO
NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	≥ 2.8	≥ 2	UNI 4818 PARTE 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22/40	40/70	UNI 4818 PARTE 6-A
RASGADO	KG	≥ 2.5	≥ 2.5	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias





INFANTIL



CASUAL



FEMENINO



FORRO



FORRO PLATAFORMA



ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



PLOMO



NEGRO



VERDE



CARAMELO



AZUL DIC



VERDE PRO



ROJO FUEGO



CIELO DIC



GRIS DIC



NARANJA SATURNO



FORRO QUEMANTE ENJAMBRE

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.55 - 0.75 GAUGES 22 - 30
PESO	GR/M2 270 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	≥ 2.8	≥ 2	UNI 4818 PARTE 6
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22/40	45/75	UNI 4818 PARTE 6
RASGADO	KG	≥3	≥3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





INFANTIL



CASUAL



FEMENINO



FORRO



FORRO PLATAFORMA



ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



NEGRO



CASTAÑA



MARINO



AZUL NOCHE



GRIS 16-0000 TPX



MOONRIVER 51



MORADO



ROJO 07



AZUL MEDIO 4890



VERDE 4720



MAGENTA



COOL GREY 11-C



VERDE PRO



FIUSHA CARTERA



FORRO QUEMANTE GRANITO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.65 - 0.9
PESO	GR/M2 270 + - 10 %
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥ 2.8	≥ 2	UNI 4818 PARTE 6
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22 /40	45/75	UNI 4818 PARTE 6
RASGADO	KG	≥ 3	≥ 3	5136 TRAPEZOIDE
TRANSPIRABLE Y QUEMANTE				

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



- 
INFANTIL
- 
FEMENINO
- 
CASUAL
- 
FORRO
- 
FORRO PLATAFORMA
- 
ENCUADERNACIÓN
- 
FORRO QUEMANTE



NEGRO



AZUL



VINO TINTO



NARANJA 165



AZUL MEDIO 4890



BEIGE SER



MOSTAZA



VERDE

FORRO QUEMANTE TEN SPORT II

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 0.5 - 0.8 MM 20 - 32
PESO	GR/M2 270 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NOW WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	≥2.8	≥2	UNI 4818 PARTE 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22/40	45/75	UNI 4818 PARTE 6-A
RASGADO	KG	≥3	≥3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



SP | **SIMIL CUERO**
PLYMOUTH

**CALIDAD EN
ENCUADERNACIÓN**

Ideales para grabados,
troquelados y resistentes a
altas frecuencias.

SOMOS FABRICANTES,
¡APOYEMOS EL EMPLEO Y LO BIEN HECHO EN MÉXICO!



TIENDA

telas, sintéticos y más

ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



TROQUELADO



ALTA FRECUENCIA



IMPRESIÓN

OEKO
TEX®

STANDARD
100

CERTIFIED
ISO 9001



BUREAU
VERITAS



NEGRO



NARANJA



BLANCO



MARINO



ROJO



REY



FIUSHA

MOCHILERO BRILLANTE

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	GAUGES 10 - 18 MM 0.25 - 0.45
PESO	GR/M2 400 + - 10 %
COMPOSICIÓN	P.V.C. POLIÉSTER

PRUEBAS DE RESISTENCIA

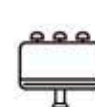
PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ = 12	≥ = 11	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	25/50	20/45	ASTM D751-79
RASGADO	KGS	≥ = 4	≥ = 4	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: ESTE PRODUCTO TIENE UNA ALTA INCIDENCIA DE MATERIA PRIMA IMPORTADA, Y PARA ASEGURAR SU ABASTECIMIENTO RECOMENDAMOS PROGRAMAR CON 30 DÍAS HÁBILES SU ENTREGA, AHORA BIEN SI VA A SER UN PRODUCTO CONTINUO SERÍA MUY BUENO QUE AVISE A SU EJECUTIVO DE VENTAS Y ELABORAR UNA PROGRAMACIÓN, HAREMOS LO POSIBLE PARA ACELERAR LA PRODUCCIÓN MÁS LA ENTREGA PODRÍA TARDAR UN POCO MÁS.





ROPA



PUBLICIDAD



MARROQUINERÍA



NEGRO



BOTELLA



GRIS



NARANJA



BLANCO



MARINO



ROJO



REY



FIUSHA

MOCHILERO MATE

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	GAUGES 19 - 22 MM 0.475 - 0.55
PESO	GR/M2 380 + - 10 %
COMPOSICIÓN	P.V.C. POLIÉSTER

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ = 11	≥ = 9	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	26/54	10/40	ASTM D751-79
RASGADO	KGS	≥ = 7	≥ = 5	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: ESTE PRODUCTO TIENE UNA ALTA INCIDENCIA DE MATERIA PRIMA IMPORTADA, Y PARA ASEGURAR SU ABASTECIMIENTO RECOMENDAMOS PROGRAMAR CON 30 DÍAS HÁBILES SU ENTREGA, AHORA BIEN SI VA A SER UN PRODUCTO CONTINUO SERÍA MUY BUENO QUE AVISE A SU EJECUTIVO DE VENTAS Y ELABORAR UNA PROGRAMACIÓN, HAREMOS LO POSIBLE PARA ACELERAR LA PRODUCCIÓN MÁS LA ENTREGA PODRÍA TARDAR UN POCO MÁS.





NEGRO



TABACO



MARINO



GRIS



CHERRY



ROJO



FIUSHA



CREMA



BLANCO



PANAFLOCK

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.65 +- 0.1
PESO	GR/M2 165 +- 10%
COMPOSICIÓN FLOCK - POLIÉSTER	

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	≥ 4	≥ 3	ASTM D751-79
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	40/60	90/120	ASTM D751-79
RASGADO	KG	≥ 6	≥ 5	ASTM D751-79

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA..

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES.

PUEDA TARDAR **HASTA 90 DÍAS** DEBIDO A QUE SE FABRICA CON UN PORCENTAJE ALTO DE MATERIAS PRIMAS IMPORTADAS.





AMARILLO

NEGRO



AZUL GIS



4675 VINO TINTO



TULIPÁN 91



4913 NAVY



VINO GIS



TURQUEZA



OCEANO



ARCILLA



PARROT



GRIS



VAQUETA MIEL



FUCSIA

PARIGGIMA

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	GAUGES 20-32 MM 0.5-0.8
PESO	GR/M2 270 + - 10 %
COMPOSICIÓN	POLIURETANO Y NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	≥ = 2.8	≥ = 2	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	22/40	45/75	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KGS	≥ = 3	≥ = 3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 800 METROS*.

• PRECIO DE LISTA

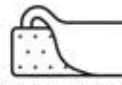
TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





BONDEO PARA TELAS



ACOJINAMIENTO PARA MOCHILAS Y SILLAS



15MM. PELLÓN AZABACHE



15MM. PELLÓN GLACIAL



10MM. PELLÓN AZABACHE



10MM. PELLÓN GLACIAL

PLYMOPILLER 5MM PELLÓN

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 180 - 220 MM 4.5 - 5.5
	GR/M2 100 +- 10%
COMPOSICIÓN	NON WOVEN ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS / CM	0.8	0.4	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	20	56	ASTM D751-79
RASGADO	KG	0.9	0.6	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

PLYMOPILLER 5MM

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 180 - 220 MM 4.5 - 5.5
PESO	GR/M2 90 +- 10%
COMPOSICIÓN	ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	0.3	0.3	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	80	80	ASTM D751-79
RASGADO	KG	0.4	0.4	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

PLYMOPILLER 3MM

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 100 - 140 MM 2.5 - 3.5
PESO	GR/M2 40 +- 10%
COMPOSICIÓN	ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS / CM	0.3	0.3	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	60	60	ASTM D751-79
RASGADO	KG	0.2	0.2	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.



Tratamiento del 100% del agua residual



Recuperación de solventes



Inversión en energías limpias





5MM. PELLÓN AZABACHE



5MM. PELLÓN GLACIAL



5MM. BLANCO



3MM. BLANCO

PLYMOPILLER 15MM PELLÓN

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 580 - 620 MM 14.5 - 15.5
PESO	GR/M2 230 +- 10%

COMPOSICIÓN NON WOVEN
ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS / CM	1	1	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	65	65	ASTM D751-79
RASGADO	KG	1	1	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

PLYMOPILLER 10MM PELLÓN

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 380 - 420 MM 9.5 -10.5
PESO	GR/M2 175 +- 10%

COMPOSICIÓN ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	0.9	0.9	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	35	60	ASTM D751-79
RASGADO	KG	0.8	0.8	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.





ZAPOTE



PIQUÍN



PEACH FUZZ



COCO



CHOCOLATE



TAMARINDO



MIEL



AMARANTO



RECOS®
Forro

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.8 +- 0.1
PESO	GR/M2 300 + - 10 %
COMPOSICIÓN	POLIURETANO Y COAGULADO TEXTIL

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KGS /CM	> = 3	> = 3	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	40/60	70/120	ASTM D751-79
RASGADO	KGS	> = 7	> = 7	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 300 METROS*.

- 300-499 METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- 500-799 METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- 800+ METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



ULTRA-FRESH
Anti hongos y bacterias



Fibras de poliéster reciclado



STANDARD 100





WATERPROOF



PROTECCIÓN UV



ALTA FRECUENCIA



TROQUELADO



ENCUADERNACIÓN



BLACK



WHITE



NAVY



CARMINE



MAHOGANY



BEIGE

SAFE TOUCH

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 +- 3%
ESPESOR	MM 0.7 +- 0.1
PESO	GR/M2 220 +- 10 %
COMPOSICIÓN	POLIURETANO NON WOVEN COAGULADO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG /CM	≥ 4	≥ 3	UNI 4818 PART 6-A
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	35/70	60/120	UNI 4818 PART 6-A
RASGADO	KG	≥3	≥ 3	5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

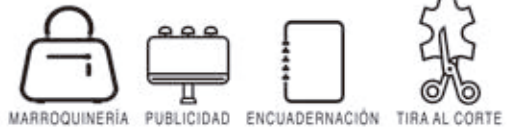
COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 300 METROS*.

- 300-499 METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- 500-799 METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- 800+ METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.





AZABACHE



JABALÍ



BEIGE 209



OSTIÓN



BEIGE



NOGAL



TINTO



GLACIAL



GRIS MEDIO



AVELLANA

SUPERFORRO SKYVER

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 140 + - 3%
ESPESOR	MM 0.35 - 0.45 GAUGES 14 - 18
PESO	GR/M2 300 + - 10 %
COMPOSICIÓN	PVC POLIÉSTER

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	5	2	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	%	20	50	ASTM D751-79
RASGADO	KG	7	8	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

COLORES ESPECIALES A PARTIR DE 1000 METROS*.

- **1000-1999** METROS: PRECIO DE LISTA + 10% .
- **2000-2999** METROS: PRECIO DE LISTA + 5% .
- **3000+** METROS: PRECIO DE LISTA.

TIEMPO DE ENTREGA APROX., **15 DÍAS HÁBILES.**

*EL METRAJE DE PRODUCCIONES ESPECIALES PUEDE VARIAR +- 10%. SE FACTURARÁ EL TOTAL PRODUCIDO. FAVOR DE CONSIDERARLO. NO APLICA PARA COLORES NEONES O METÁLICOS.



Textile backing / Supporte textile





PUBLICIDAD



1/2 BLANCO



3000 VERDE



1/16 BLANCO

T. POLYFOM 1/2 BLANCO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	MTS $\geq 1.22 \leq 1.26$ FLEXÓMETRO
ESPESOR	IN $\geq .450'' \leq .550''$ FLEXÓMETRO
PESO	-
COMPOSICIÓN	ESPUMA DE POLIURETANO

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	-	-	-
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	-	-	-
RASGADO	KG	-	-	-

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

T. POLYFOM 3000 VERDE

ESPECIFICACIONES

ANCHO	MTS $\geq 2.00 \leq 2.05$ FLEXÓMETRO
ESPESOR	MM $\geq 3.9 \leq 4.1$ MICRÓMETRO
LONGITUD	MTS $\geq 85 \leq 87$ CONTADOR AUTOMÁTICO
COMPOSICIÓN	POLIURETANO DE BAJA DENSIDAD

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	-	-	-
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	-	-	-
RASGADO	KG	-	-	-

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

T. POLYFOM 1/16 BLANCO

ESPECIFICACIONES

ANCHO	MTS $\geq 2.00 \leq 2.05$
ESPESOR	IN $\geq 0.056 \leq 0.068$
METRAJE LINEAL	MTS $\geq 210 \leq 212$
COMPOSICIÓN	ESPUMA POLIURETANO DE BAJA DENSIDAD

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	-	-	-
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	-	-	-
RASGADO	KG	-	-	-

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.



Tratamiento del 100% del agua residual



Recuperación de solventes



Inversión en energías limpias





PUBLICIDAD



1/4 BLANCO



1/8 BLANCO

T. POLYFOM 1/4

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 200 +- 3%
ESPESOR	GAUGES 120 - 200 MM 3 - 5
PESO	GR/M2 85 +- 10%
COMPOSICIÓN	POLIETILENO ESPUMADO DE BAJA DENSIDAD

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	≥0.5	≥0.5	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	50/90	70/130	ASTM D751-79
RASGADO	KG	≥1.5	≥0.5	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

T. POLYFOM 1/8

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 180 +- 10%
ESPESOR	GAUGES 90 - 120 MM 2.25 - 3.0
PESO	GR/M2 40 +- 10%
COMPOSICIÓN	-

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG / CM	0.4	0.3	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	% (MIN - MAX)	60/80	40/70	ASTM D751-79
RASGADO	KG	0.5	0.2	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDE EXISTIR LIGERAS DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.





FORROS CUBRE POLVO



BONDEO PARA TELAS



SECTOR MÉDICO

•COFIAS

•CUBREBOCAS

•BATAS



70 NEGRO



35 NEGRO



70 BLANCO



35 AZUL



35 BLANCA

TELA VENECIA 35

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 145 +- 3%
ESPESOR	MM 0.15 - 0.25 GAUGES 6 - 10
PESO	GR/M2 35 +- 10 %
COMPOSICIÓN NON WOVEN	

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	0.9	0.8	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	%	28	37	ASTM D751-79
RASGADO	KG	2	0.5	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES.
PUEDE TARDAR **HASTA 90 DÍAS.**

TELA VENECIA 70

ESPECIFICACIONES

ANCHO	CM 150 +- 3%
ESPESOR	MM 0.35 - 0.45 GAUGES 14 - 18
PESO	GR/M2 70 +- 10 %
COMPOSICIÓN NON WOVEN	

PRUEBAS DE RESISTENCIA

PRUEBA	UNIDADES	RESISTENCIA EN PIE	RESISTENCIA EN TRAMA	MÉTODO APLICADO
TENSIÓN	KG/CM	1.3	1.5	ASTM D751-79 GRAB
ELONGACIÓN	%	33	37	ASTM D751-79
RASGADO	KG	4	7	MÉTODO 5136 TRAPEZOIDE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA.

HECHO EN MÉXICO.

NO SE HACEN COLORES ESPECIALES.
PUEDE TARDAR **HASTA 90 DÍAS** DEBIDO A QUE SE FABRICA CON UN PORCENTAJE ALTO DE MATERIAS PRIMAS IMPORTADAS.



SP | SIMIL CUERO PLYMOUTH





TIENDA

telas, sintéticos y más

ENCUADERNACIÓN



FORRO QUEMANTE



TROQUELADO



ALTA FRECUENCIA



IMPRESIÓN



SHP | SIMIL CUERO
BYMOUTH

OEKO
TEX®

STANDARD
100

CERTIFIED
ISO 9001



BUREAU
VERITAS



SEP | SIMIL CUERO PLYMOUTH

 @similcuero

 @similcueroplymouth

 contacto@similcuero.com.mx

 800.007.46.45 / 55.56.99.40.00

 CORPORATIVO
Calle 4 No. 38 Rústica Xálostoc
Ecatepec Edo. de Méx. México.
C.P. 55340

