

# CATÁLOGO



REFUERZOS

RAFUERTES

TOPES

ADHESIVOS

PLANT

# ARMADO DE CALZADO





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## PUNTERAS INDUSTRIALES

### CASCO DE ACERO

Fabricados en acero de alto carbon templados.

Cuentan con la dureza requerida por las normas de seguridad: Mexicana, Europea y Americana.

### CASCO DE POLIMERO

Ligeros, resistentes al impacto, la compresión, a los solventes, al calor y el frio, elaborados en material Dielectrico.





## TECNOPREN

### CASQUILLO

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con adhesivo de contacto.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para casquillos suaves.

MEDIDAS  
1m X 1.45m

ESPESOR  
019 = 0.6 mm



## FOREGUM

### CASQUILLO

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con adhesivo de contacto.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para casquillo de extrema suavidad.

MEDIDAS  
1m X 1.44m

ESPESOR  
80 = 0.6 mm

FOREGUM 80/00



# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO



## ELASTEX

### CASQUILLO

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con adhesivo de contacto.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para casquillo suave.

MEDIDAS  
1m X 1.44m

ESPESOR  
194 = 0.6 mm



ELASTEX 194/100

Batch 198807



## FLYTEX

### CASQUILLO

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con adhesivo de contacto.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para casquillo rígido.

MEDIDAS  
1m X 1.43m

ESPESOR  
11 = 1.0 mm

## FLEXAN PLUS

### CASQUILLO

- Soporte de Algodón/PU.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados.
- Para casquillo rígido.

**MEDIDAS**  
1m X 1.38m

**ESPESOR**  
32 = 0.6 mm  
42 = 0.8 mm  
52 = 0.9 mm



# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

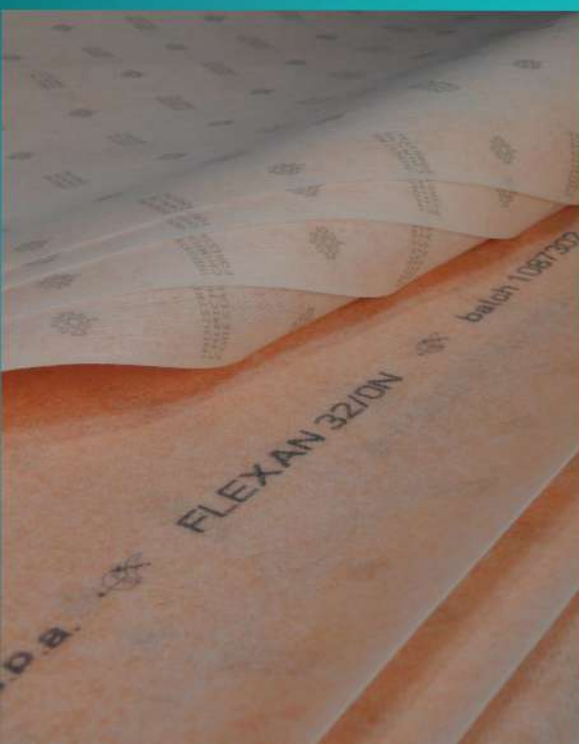
## FLEXAN ON

### CASQUILLO

- Soporte de Algodón/EVA.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados o manuales.
- Para casquillo suave.

MEDIDAS  
1m X 1.38m

ESPESOR  
32 = 0.6 mm  
42 = 0.8 mm





## TALYN

### CASQUILLO

- Soporte de Algodón/PU.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados.
- Para casquillos rígidos.

MEDIDAS  
1m X 1.48m

ESPESOR  
S-63 = 0.6 mm  
S-65 = 0.8 mm



# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## SG 04

### CASQUILLO

- Soporte de Polyester tejido.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales y mecanizados.
- Para casquillos suaves.
- Bajo costo.
- Recomendado en Tenis de inyección directa.

**MEDIDAS**  
1m X 1m

**ESPESOR**  
04 = 0.4 mm





## MAXIM

### CONTRAFUERTE

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con solvente.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para talón suave.
- Recomendable para zapatilla fina.

MEDIDAS  
1m X 1.45m

ESPESOR  
610 = 0.8 mm  
612 = 1.0 mm

MAXIM 619



## CONTRAFUERTE

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con solvente.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para talón suave.
- Recomendable para zapatilla fina.

# POLITEX

POLITEX 066/00

**MEDIDAS**  
1m X 1.44m

**ESPESOR**  
066 = 0.8 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

# BIO

## CONTRAFUERTE BIODEGRADABLE 95%

- Soporte de TPU/Polyester.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados y manuales.
- Tiempo abierto 5 min.
- Para talón suave.

### MEDIDAS

1m X 1.50m

### ESPESOR

BIO 5112 = 0.6 mm  
BIO 5122 = 0.7 mm  
BIO 5132 = 0.9 mm  
BIO 5142 = 1.0 mm  
BIO 5152 = 1.1 mm  
BIO 5162 = 1.3 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## AVANTGARDE

### CONTRAFUERTE

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados.
- Para talón rígido.
- Adhesivo P.U.

MEDIDAS  
1m X 1.43m

ESPESOR  
229 = 1.1 mm





# DIANA CONTRAFUERTE

- Soporte de TPU/Polyester.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados y manuales.
- Tiempo abierto 5 min.
- Para talón suave.

**MEDIDAS**  
1.10m X 1.40m

**ESPESOR**  
80 = 0.8 mm  
100 = 1.0 mm  
140 = 1.4 mm  
190 = 1.9 mm



B166 DIANA 140



# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## GEMINI CONTRAFUERTE

- Soporte de algodón tejido.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizado.
- Para talón rígido.
- Adhesivo de P.U.

**MEDIDAS**  
1m X 1.43m

**ESPESOR**  
115 = 1.2 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## RHENOFLEX

### CONTRAFUERTE

- Soporte de TPU/Polyester.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados y manuales.
- Tiempo abierto 4 min.
- Para talón suave.

**MEDIDAS**  
1m X 1.50m

**ESPESOR**  
80 = 0.8 mm  
100 = 1.0 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO



## MAXIM TNT

### CASQUILLO/CONTRAFUERTE

- Soporte de Polyester tejido no tejido.
- Activable con solvente.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para talón o casquillo suave.
- Baja Costo.

**MEDIDAS**  
1m X 1.50m

**ESPESOR**  
617 = 0.7 mm  
619 = 0.9 mm  
624 = 1.6 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## FIBRA

### CASQUILLO/CONTRAFUERTE

- Soporte de Polyester tejido no tejido.
- Activable con solvente.
- Indeflexible y de rebote.
- Para procesos manuales.
- Para talón y casquillo suave.
- Bajo Costo.

**MEDIDAS**  
1m X 1.40m

**ESPESOR**  
60 = 0.6 mm  
80 = 0.8 mm  
100 = 1.0 mm  
120 = 1.2 mm  
150 = 1.5 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

CASQUILLO/CONTRAFUERTE

# BLACK

- Soporte de TPU/Polyester.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados y manuales.
- Tiempo abierto 3-4 min.
- Para talón ó casquillo suave.
- Bajo costo.

MEDIDAS  
1m X 1.45m

ESPESOR  
60 = 0.6 mm  
80 = 0.8 mm  
100 = 1.0 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## T.P.U.

### CASQUILLO/CONTRAFUERTE

- Soporte de TPU/Polyester.
- Activable con calor.
- Indeformable y de rebote.
- Para procesos mecanizados y manuales.
- Tiempo abierto 3-4 min.
- Para casquillo y talón comfortable.
- Bajo costo

**MEDIDAS**  
1m X 1.45m

**ESPESOR**  
60 = 0.6 mm  
80 = 0.8 mm  
100 = 1.0 mm





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## ENTRETELA CANAPINA

Entretela de algodón tejido afelpado.

ALTURA  
1.60 m.

GRAMAJE  
225 grs.

ADHESIVOS  
Termo Air = Sintéticos  
Termo 29 = Piel genuina





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## ENTRETELA JERSEY

Entretela de algodón en tejido de punto, especial para el cambreado ó domado de bota.

**ALTURA**  
1.60 m

**GRAMAJE**  
170 grs = Piel genuina.  
300 grs = Sintéticos

**ADHESIVOS**  
Termo Air = Sintéticos.  
Termo 29 = Piel genuina.





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO



## ENTRETELA DRILL

Entretela de algodón tejido,  
especial para textiles delgados  
como la seda.

ALTURA  
1.60 m

GRAMAJE  
315 grs.

ADHESIVOS  
Termo Attack = Textiles





# CATÁLOGO ARMADO DE CALZADO

## ENTRETELA POLY

Entretela de Polyester, tejido no tejido,

**COLORES**  
Blanco y Negro

**ALTURA**  
1.60 m

**GRAMAJE**  
100 grs.

**ADHESIVOS**  
-Termo Air = Sintéticos  
-Sin adhesivo.

