



DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Zapatilla para mujer, **Lace-up**, con cordón, marca Polarbear. Planta bidensidad antideslizante. Diseño de moda para el trabajo, bicolor y liviana. Edición **Work - Series**.

COLORES / COLORS

BLACK WHITE NAVY



NUMERACIÓN

CL Mujer: 35 - 41
USA Woman: 5 - 11

PESO / WEIGHT

260 gr / por pie / N° 37



CAPELLADA / UPPER

90% Microfibra de 1,4 mm de espesor / *Lavable / Ligera / Ecológica / Altamente Resistente.
10% Cuero de 1,4 mm de espesor / Acabado Mate y detalles brillo.

SATRA TM-30-1995 (MF) / ISO 20344: 2011 (MF) / ASTM D2099 / 2014 (MF)



FORRO / LINING

100% Malla respirable.



PLANTA / MID AND OUTSOLE

80% Phylon. / 20% Caucho SR.

ATSM F-1677 MARK II TESTED / Coeficiente de roce (C.R.) >40 en superficies aceitosas, mojadas y contaminadas = Resultado obtenido 0.42
C.R. Superficie Seca $\geq 0.7 = 0.70$ / C.R. Superficie Mojada $\geq 0.6 = 0.60$ / C.R. Superficie 0.25g Aceite + 0.5g Agua $\geq 0.4 = 0.42$



PLANTILLA / INSOLE

Plantilla ventilada bidensidad / Removible / Forrada en Malla / Acolchada / Zonas de Gel **Biorelax** en puntos de apoyo (Metatarso y Talón) / Zurcos en área posterior / Espesor prom. 6mm



PUNTERA / TOE

Fibra Elástica **Celastix** Termoformada de 0,6 mm de espesor.



COSTURA / THREAD

Nylon 3:1 / Doble y reforzada entre piezas



CONTRAFUERTE / HEELCOUNTER

Contrafuerte recubierto en malla de polyester, Lámina de fibra Termoformada y reforzada (por sistema de inmersión) de 2 mm de espesor.



PACKAGING

Flyer tipo Hang Tag descriptivo tecnología / Caja Micro-Pac (Control de humedad)
Dimensiones: largo 35cm x ancho 22cm x alto 11,5cm



FICHA TÉCNICA
CÓDIGO: WB1
NOMBRE: BLIZZARD
COLOR: BLACK
VERSIÓN: 11 / 04 / 2019



CONSIDERACIONES

SATRA TM-30-1995 : Método de ensayo N.int. mide resistencia al desgarro. / ISO/BS 20344: 2011 : Métodos de ensayo N.int. mide resistencia a la abrasión y coeficiente de permeabilidad al vapor.

ATSM F-1677 Mark II : Método de ensayo internacional mide coeficiente de roce. *Coeficientes de roce sobre 40 en superficies grasas y mojadas es considerado como antideslizante apto en seguridad ocupacional*.

*Se considera lavable las áreas del calzado que sean de microfibra. No apto para lavadoras, si puede ser realizado con un paño húmedo; no sumergir.



DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Zapatilla para mujer, **Lace-up**, con cordón, marca Polarbear. Planta bidensidad antideslizante. Diseño de moda para el trabajo, bicolor y liviana. Edición **Work - Series**.

COLORES / COLORS

BLACK WHITE NAVY



NUMERACIÓN

CL Mujer: 35 - 41
USA Woman: 5 - 11

PESO / WEIGHT

260 gr / por pie / N° 37



CAPELLADA / UPPER

90% Microfibra de 1,4 mm de espesor / *Lavable / Ligera / Ecológica / Altamente Resistente.
10% Cuero de 1,4 mm de espesor / Acabado Mate y detalles brillo.

SATRA TM-30-1995 (MF) / ISO 20344: 2011 (MF) / ASTM D2099 / 2014 (MF)



FORRO / LINING

100% Malla respirable.



PLANTA / MID AND OUTSOLE

80% Phylon. / 20% Caucho SR.

ATSM F-1677 MARK II TESTED / Coeficiente de roce (C.R.) >40 en superficies aceitosas, mojadas y contaminadas = Resultado obtenido 0.42
C.R. Superficie Seca $\geq 0.7 = 0.70$ / C.R. Superficie Mojada $\geq 0.6 = 0.60$ / C.R. Superficie 0.25g Aceite + 0.5g Agua $\geq 0.4 = 0.42$



PLANTILLA / INSOLE

Plantilla ventilada bidensidad / Removible / Forrada en Malla / Acolchada / Zonas de Gel **Biorelax** en puntos de apoyo (Metatarso y Talón) / Zurcos en área posterior / Espesor prom. 6mm



PUNTERA / TOE

Fibra Elástica **Celastix** Termoformada de 0,6 mm de espesor.



COSTURA / THREAD

Nylon 3:1 / Doble y reforzada entre piezas



CONTRAFUERTE / HEELCOUNTER

Contrafuerte recubierto en malla de polyester, Lámina de fibra Termoformada y reforzada (por sistema de inmersión) de 2 mm de espesor.



PACKAGING

Flyer tipo Hang Tag descriptivo tecnología / Caja Micro-Pac (Control de humedad)
Dimensiones: largo 35cm x ancho 22cm x alto 11,5cm



FICHA TÉCNICA
CÓDIGO: WB1
NOMBRE: BLIZZARD
COLOR: NAVY
VERSIÓN: 11 / 04 / 2019



CONSIDERACIONES

SATRA TM-30-1995 : Método de ensayo N.int. mide resistencia al desgarro. / ISO/BS 20344: 2011 : Métodos de ensayo N.int. mide resistencia a la abrasión y coeficiente de permeabilidad al vapor.

ATSM F-1677 Mark II : Método de ensayo internacional mide coeficiente de roce. *Coeficientes de roce sobre 40 en superficies grasas y mojadas es considerado como antideslizante apto en seguridad ocupacional*.

*Se considera lavable las áreas del calzado que sean de microfibra. No apto para lavadoras, si puede ser realizado con un paño húmedo; no sumergir.



DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Zapatilla para mujer, **Lace-up**, con cordón, marca Polarbear. Planta bidensidad antideslizante. Diseño de moda para el trabajo, bicolor y liviana. Edición **Work - Series**.

COLORES / COLORS

BLACK WHITE NAVY



NUMERACIÓN

CL Mujer: 35 - 41
USA Woman: 5 - 11

PESO / WEIGHT

260 gr / por pie / N° 37



CAPELLADA / UPPER

90% Microfibra de 1,4 mm de espesor / *Lavable / Ligera / Ecológica / Altamente Resistente.
10% Cuero de 1,4 mm de espesor / Acabado Mate y detalles brillo.

SATRA TM-30-1995 (MF) / ISO 20344: 2011 (MF) / ASTM D2099 / 2014 (MF)



FORRO / LINING

100% Malla respirable.



PLANTA / MID AND OUTSOLE

80% Phylon. / 20% Caucho SR.

ATSM F-1677 MARK II TESTED / Coeficiente de roce (C.R.) >40 en superficies aceitosas, mojadas y contaminadas = Resultado obtenido 0.42
C.R. Superficie Seca ≥0.7 = 0.70 / C.R. Superficie Mojada ≥0.6 = 0.60 / C.R. Superficie 0.25g Aceite + 0.5g Agua ≥0.4 = 0.42



PLANTILLA / INSOLE

Plantilla ventilada bidensidad / Removible / Forrada en Malla / Acolchada / Zonas de Gel **Biorelax** en puntos de apoyo (Metatarso y Talón) / Zurcos en área posterior / Espesor prom. 6mm



PUNTERA / TOE

Fibra Elástica **Celastix** Termoformada de 0,6 mm de espesor.



COSTURA / THREAD

Nylon 3:1 / Doble y reforzada entre piezas



CONTRAFUERTE / HEELCOUNTER

Contrafuerte recubierto en malla de polyester, Lámina de fibra Termoformada y reforzada (por sistema de inmersión) de 2 mm de espesor.



PACKAGING

Flyer tipo Hang Tag descriptivo tecnología / Caja Micro-Pac (Control de humedad)
Dimensiones: largo 35cm x ancho 22cm x alto 11,5cm



FICHA TÉCNICA
CÓDIGO: WB1
NOMBRE: BLIZZARD
COLOR: WHITE
VERSIÓN: 11 / 04 / 2019



CONSIDERACIONES

SATRA TM-30-1995 : Método de ensayo N.int. mide resistencia al desgarro. / ISO/BS 20344: 2011 : Métodos de ensayo N.int. mide resistencia a la abrasión y coeficiente de permeabilidad al vapor.

ATSM F-1677 Mark II : Método de ensayo internacional mide coeficiente de roce. *Coeficientes de roce sobre 40 en superficies grasas y mojadas es considerado como antideslizante apto en seguridad ocupacional*.

*Se considera lavable las áreas del calzado que sean de microfibra. No apto para lavadoras, si puede ser realizado con un paño húmedo; no sumergir.