

Sector: CALZADO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE ARTÍCULO	Fecha: 19/11/04	Página: 1 de 2

1. Referencia

Calzado tipo: ZAPATO PRUSIANO OMBU

Color: NEGRO

Revisión:



2. Descripción Modelo: Zapato de seguridad, modelo Prusiano, de color negro. Brinda protección al pie del usuario de posibles riesgos durante su uso.

3. Marca: OMBU

4. Generalidades

4.1. Materias Primas:

4.1.1 Capellada, talonera, caña, copete: cuero vacuno flor curtido al cromo de primera calidad espesor 1.8 a 2 mm. terminación liso.

4.1.2 Ribete: Cuero napa color negro espesor de 1 a 1,2 mm

4.2. Forro:

4.2.1 capellada: material no tejido espesor 1mm. a 1.2 mm.

4.2.2 Caña, talonera, parte inferior de copete: material no tejido color verde con soporte de poliuretano de espesor 2 mm.

4.3. Accesorios y Elementos de Armado:

4.3.1 Borde superior de la caña y copete: lleva en su interior un acolchado perimetral de poliuretano expandido (goma espuma), densidad 20 grs. En caña con una altura de 2cm., y en copete de 1,5 cm.

4.3.2. Puntera: De acero según NORMA IRAN 3643 de alto impacto, con tratamiento antioxidante. El filo esta revestido de material esponjoso de látex laminado para minimizar molestias al flexionar el pie.

4.3.3. Contrafuerte: sintético termo formable, para mantener el pies en posición firme.

4.3.4. Ojalillo: material antioxidante en color negro. Lleva ocho (8) por pies, fijados al refuerzo de cuero para evitar su desprendimiento con el uso.

4.3.5. Remaches: material antioxidante en color negro lleva dos (2) por pie, al final de la costura de la unión de caña con capellada.

4.4. Cordones: De fibra sintética con herretes plásticos en las puntas, largo del cordón 75 cm., color negro.

4.5. Plantilla de armado: Material no tejido, espesor 2 mm., copia la forma anatómica del pie.

4.6. Cubre plantilla: Material no tejido con soporte de látex, espesor 2 mm.

5 Planta exterior Poliuretano bi-densidad, planta y entre planta inyectada (NO-PEGADO) al corte con la fusión del material.

Entre planta: densidad de 0,5 +/- 0.05 gr./ cm3, dureza shore A 50 +/- 5 grados.

Sector: CALZADO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE ARTÍCULO	Fecha: 19/11/04	Página: 2 de 2
--------------------	---	--------------------	----------------

Planta: densidad de 1 +/- 0.1gr./cm³ dureza shore A 70 +/- 5 grados; con dibujo antideslizante y auto-limpiante con relieve ubicado para evitar el quiebre de la planta.

6. Peso: 1.400 kgs, N° 42, aproximadamente.

5. Costuras: Hilo de Nylon, color negro. N° 40
Puntadas: 3 por cm. (+/- 0,5 ppc)

Cuatro costuras: Unión de caña con capellada

Dos costuras: Unión de caña a cuello, talonera a caña, copete a capellada.

Una costura: Vista de ojallillos.

8. Armado: Unión de capellada con plantilla por sistema strobel.

9. Marcado: Cada calzado lleva marcado en forma indeleble lo siguiente

Tamaño

Marca: Ombú

Ind. Argentina

Mes y Año de fabricación

10. Accesorios y Elementos de Armado Opcionales:

Logos: lleva en la lengüeta y talonera; y lleva leyenda OMBU en el lateral de la entresuela.

Packaging: caja de cartón con leyenda OMBU (franjas azules, letras negras) identificatoria; papel separador color amarillo, con leyenda Ombú.



