

*Pielcort*<sup>®</sup>

**JASPER UNIFORMIDAD,S.L.U.**

**Apdo de correos, Nº 7**

**50250 Illueca ( Zaragoza )**

**Tfno : +34 876 00 99 61**

**Mail : jasperuniformidad@gmail.com**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL MODELO 600.- PISO DE GOMA**

ZAPATO DE TIPO"BLUCHER", COMPUESTO PRINCIPALMENTE DE CORTE Y PISO, CON CUATRO PARES DE OJETES, PALA LISA EN COLOR NEGRO PARA PERSONAL PROFESIONAL.



## **CORTE.**

ESTA FORM

ADO POR PALA, CAÑAS, CONTRAFUERTE, Y TIRA DE REFUERZO

LA PALA ES LISA , VA FORRADA Y SE PROLONGA POR DEBAJO DE LAS SOLAPAS, FORMANDO UNA LENGÜETA, QUE VA FORRADA Y TERMINA EN FORMA REDONDEADA, SOBRESALIENDO LIGERAMENTE EN EL BORDE SUPERIOR DE LA CAÑA, PRESENTANDO UNA ANCHURA DE UNOS 60 mm. Aprox.

LAS CAÑAS SON DOS POR ZAPATO, QUE SE UNEN EN LA PARTE POSTERIOR CON COSTURA ZIG-ZAG.

POR LA PARTE ANTERIOR, CADA CAÑA TIENEN FORMA DE ARCO, Y VAN DESDE EL ENFRANQUE HASTA EL COMIENZO DEL EMPEINE EN DONDE QUIEBRAN EN ÁNGULO APROXIMADO AL RECTO PARA FORMAR LAS CARTERAS. VAN UNIDAS A LA PALA, SUPERPONIÉNDOSE A ELLA, MEDIANTE DOS PESPUNTES PARALELOS JUNTOS Y PRÓXIMOS

AL BORDE ESTOS PESPUNTES TERMINAN CERRANDO EN UNA PRESILLA AL COMIENZO DE LA SOLAPA. LOS CANTOS DE UNIÓN ENTRE PIEZAS VAN REBAJADOS LAS SOLAPAS LLEVAN UN PESPUNTE DE ADORNO CERCA DEL BORDE QUE LAS CONTORNEA.

LAS CAÑAS VAN FORRADAS EN TODA SU EXTENSIÓN EN PIEL DE CORDERO O VACUNO DE COLOR BEIGE.

CADA UNA PORTA CUATRO OJETES METÁLICOS LACADOS DE COLOR NEGRO, DE UNOS 4mm. DE DIÁMETRO INTERIOR, POR LOS QUE DISCURRE UN CORDÓN CILÍNDRICO CUYOS EXTREMOS SE REMATAN CON CABLE DE MATERIAL PLÁSTICO SOLDADO. TODA LA BOCA DEL CALZADO VA DOBLADILLADA.

LA PALA VA FORRADA ENTERAMENTE DE TEJIDO Y EN LA PARTE SUPERIOR DE LA LENGÜETA VA FORRADA EN LA MISMA PIEL QUE LAS CAÑAS.

ENTRE EL CORTE Y LOS FORROS VAN COLOCADOS LA PUNTERA O TOPE Y EL CONTRAFUERTE.

TANTO LA PALA COMO LAS CAÑAS SON DE PIEL VACUNA, DENOMINADA "BOX-CALF FLOR DE PRIMERA CALIDAD EN COLOR NEGRO (LISO), DE CURTICION AL CROMO.

GROSOR... DE 1,3 Mm. a 1,6 mm.  
RESISTENCIA AL DESGARRO..... > 140 N  
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN..... 160 N  
PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA... 2.0 mg/cmh

## **FORRO DE PALAS.**

PRIMERA MATERIA: TEJIDO SIN TEJER TIPO NAPA.

## **FORRO DE LAS CAÑAS.**

PRIMERA MATERIA, PIEL DE VACUNO U OVINO Y DE COLOR BEIGE.

## **PISO**

CONSTA DE, PLANTILLA, PALMILLA, CAMBRILLON Y SUELA DE GOMA.

### **PALMILLA**

PIEZA SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR DEL PISO. ALOJA EN LA PARTE DEL TALÓN UN CAMBRILLON PLANO CON SU CORRESPONDIENTE REFUERZO, PARA DAR MAYOR RIGIDEZ AL CONJUNTO.

ESTA FORMADA POR CUERO NATURAL LIJADO ( SERRAJE ).

GROSOR.... 3,2mm. APROX.

LLEVA UNA PLANTILLA EXTRAIBLE DE ESPUMA DE POLIURETANO Y FORRADA DE TEJIDO EN SU PARTE SUPERIOR

### **PISO.**

DE GOMA DE CAUCHO... ELASTOMERO

PRIMERA MATERIA CAUCHO VULCANIZADO

DENSIDAD 1,15 a 1,20

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN: 150 mg. mm<sup>3</sup>.

DUREZA: 70 SHORE +-3

RESISTENCIA AL RESBALAMIENTO: Coeficiente de 0,21

### **CORDONES.**

ATADURA COMPUESTA DE FIBRAS E HILOS ENTRECruzADOS QUE FORMAN UN CUERPO CILÍNDRICO FLEXIBLE Y ELÁSTICO, Y QUE SE APLICA PARA EL CIERRE DE LAS SOLAPAS DEL ZAPATO.

COLOR..... NEGRO

ESPESOR..... 2,5 mm APROX.

LONGITUD.... DE 60 a 80 Cm.

### **TOPES Y CONTRAFUERTE.**

SE UNEN AL FORRO POR TERMOSOLDADO. LA FORMA DEL TOPE SE ADAPTARA PERFECTAMENTE A LA PUNTERA Y LA DEL CONTRAFUERTE AL TALÓN.

### **FABRICACIÓN**

EL CORTE SE UNE A LA PLANTILLA MEDIANTE PEGADO, Y MONTANDO SOBRE LA PARTE BAJA DE ESTA.

LA ZONA QUE MONTA SOBRE LA PALMILLA O PLANTILLA, SE CARDA SUFICIENTEMENTE PARA GARANTIZAR LA PERFECTA UNIÓN POSTERIOR AL CUERPO FORMADO POR LA UNIÓN DE CORTE Y LA PALMILLA.