

Pielcort[®]

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 712 EN PIEL CHAROL.- PISO DYLAN
DE BAJO PESO Y ANTIDESLIZANTE**

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



CORTE.

VA FORRADO ENTERAMENTE DE PIEL VACUNO COLOR GRIS O NEGRO.

TODAS LAS PIEZAS DEL CORTE SON DE PIEL VACUNA, DENOMINADA "CHAROL" DE 1º CALIDAD EN COLOR NEGRO LISO DE CURTICIÓN AL CROMO.

PIEL DE CORTE

ESPESOR: DE 1,4 Mm. a 1,6 mm.

RESISTENCIA A LA FLEXIÓN: 100000 CICLOS SIN AGRIETARSE

ABSORCIÓN DE AGUA..... 50% en 1 h, MÁXIMO

RESISTENCIA AL DESGARRO..... 75 N

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN.....160 daN/Cm2

FORRO DE PALAS Y CAÑAS

PRIMERA MATERIA: PIEL VACUNO COLOR GRIS O NEGRO.

ESPESOR: DE 0,7 a 0,9 mm

RESISTENCIA AL DESGARRO: 45 daN/Cm.

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: 120 daN/Cm.

PISO BI-MATERIA COMPUESTO POR CAUCHO MICROPOROSO CON PATÍN DE CAUCHO NITRILO RESISTENTE A LOS HIDROCARBUROS Y ANTIDESLIZANTE

PREFABRICADO DE CAUCHO MICROPOROSO Y PLANTA DE NITRILO ANTIDESLIZANTE, CON CERCO PESPUNTEADO Y TACÓN.

PARTE SUPERIOR DEL PISO: CAUCHO MICROPOROSO DE BAJA DENSIDAD ANTI-IMPACTOS Y ANTI-FATIGA, LA PARTE INFERIOR QUE VA EN CONTACTO CON EL SUELO ES DE CAUCHO NITRILO ANTIDESLIZANTE Y RESISTENTE A LOS ACEITES E HIDROCARBUROS

PARTE INFERIOR DE CONTACTO CON EL SUELO DE CAUCHO NITRILO:

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN: MÁXIMO 150 mm3.

DUREZA: 75 Shore A + - 5.

DENSIDAD: 1,10 a 1,25 g/cm3.

RESISTENCIA AL DESPEGUE PISO-CORTE: 8 N/mm.

RESISTENCIA DE DESLIZAMIENTO: PLANO 0,30 – TACÓN 0,28

PLANTILLA

EXTRAÍBLE, TERMOCONFORMADA ANATOMICAMENTE T ANTIBACTERIANA.