# FICHE TECHNIQUE PRODUIT



CBHSecurité
ZA de MALZAIZE
76360 PISSY POVILLE

TEL 02 32 94 90 10

FAX 02 32 94 90 19

Contact@cbhs.fr



REFERENCE DU MODELE : STREET GRIP2

CODE: UF20064 - RUNNING

POINTURE: **35 au 48**DESCRIPTION: **Tennis basse** 

## **CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:**

**Cuir Pull-Up**, hydrofuge souple et résistant, coloris marron, ép. 2 mm.

**Doublure**: Wing Tex, doublure à tunnel d'air.

Semelle de propreté en polyuréthane **POLYSOFT**: anatomique en, antibactérienne. Ultra confortable grâce à ses micro-épaisseurs à hauteur variable. La répartition d'alvéoles la rende extrêmement aérée.

**Marquage**: nom du produit, pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle,

protection fournie, marquage CE.

**POIDS**: 575 g

#### **CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:**

Forme: Natural confort 11

Embout AIR-TOE ALUMINIUM, norme EN ISO 20345:

2011 - 200 Joules

Résistance au choc en mm : ≥ 14

Résistance à la compression en mm : ≥ 14

#### **CARACTERISTIQUES DE LA SEMELLE:**

Montage: Strobel.

Anti-perforation: SAVE & FLEX PLUS

norme EN ISO 20345: 2011

Semelle en polyuréthane : anti-abrasion, résistant aux

hydrocarbures et antistatique. Absorption d'énergie au talon. **Epaisseur de la semelle :** 6mm

Densité confort : 0,45 - Semelle d'usure : 1,00

#### **COEFFICIENT D'ADHERENCE SRC:**

- Céramique/eau-détergent SRA

0,71 chaussure à plat

0,52 chaussure inclinée vers le talon

- Acier /glycérine SRB

0,32 chaussure à plat

0,23 chaussure inclinée vers le talon

### **AVANTAGES**:

Chaussure légère, confortable et respirante. Excellent maintien du pied, très souple, confort de la marche.

Pointures mixtes.

Embout **AIR-TOE ALUMINIUM** perforé avec membrane respirante. Poids 50 gr.

Semelle anti-perforation SAVE&FLEX PLUS non métallique.

**Semelle PU/PUTR** confort optimal et coefficient d'adhérence exceptionnel.

### FORCED VENTILATION SYSTEM

La combinaison des 3 technologies AIR TOE + WING TEX + SEMELLE AMOVIBLE permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

#### **PROTECTION:**

Conforme aux normes **EN ISO 20345:2011 S3 SRC** Embout 200 joules.

#### **BREVETS TECHNOLOGIQUES**













NORME : Ce produit a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité

sur la base des normes européennes EN ISO 20345 : 2011

ATTESTATION N° 0161/22594/15

07/2015