



ABOUTBLU/ANATOMIC

CONCRETE

PETRA 6"

33504 01LA

S3S FO CI AN SC SR ESD DGUV 112:191 EN ISO 20345:2022+A1:2024

TIGE

Cuir fleur nubuck hydrofuge et respirant, avec embout.

Tissu HiTech résistant à l[']abrasion et à la déchirure, rembourré à l'arrière pour un confort accru. **SAFETY STRUCTURE**, renfort externe au niveau du talon arrière pour une meilleure stabilité posturale et protection avec bande Reflex haute visibilité. Certification AN, ANKLE PROTECTION pour la protection de la malléole

DOUBLURE

PLASMAFEEL Doublure en tissu 3 D qui maintient le pied constamment frais et segrâce à l'absorption instantanée de la sueur et son évacuation immédiate à l'extérieur de la chaussure . Respirante , antibacterienne , résistant à l'usure et à l'abrasion .

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

TERM-SOFT Thermoformé et fabriqué à partir de matériaux recyclés. Feutre aiguilleté et tissu en aluminium, antibactérien, respirant et absorbant. Isole du froid, talon rembourré et soutien de la voûte plantaire

SEMELLE

PU / PU Bi-densité - Première de montage en POLYURETHANE **BASF PUR Elastopan**® assurant un maximum de confort et d'absorption de chocs sur tout type de surface . Semelle d'usure en PU à forte adhérence , résistant à l'usure , aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption d'énergie dans la zone du talon.

FORME

La forme anatomique de la semelle injectée, contrairement aux semelles intérieures amovibles, est inaltérable pour toute la durée de la chaussure. En suivant la morphologie naturelle du pied, elle offre un soutien naturel en tout point en garantissant un confort maximum.

EMBOUT

L'embout **POWER CAP** est en couches multiples de fibre de verre et particules de caoutchouc. Il se distingue pour sa résistance et légèreté en garantissant l'absorption des chocs jusqu'à 200 Joules maximum. Metal free n'est pas détectable par le détecteur de metaux, il aide à maintenir une température corporelle constante. La sécurité est maximum également à des températures extrêmes au-dessus et en dessous de zéro, offrant une isolation thermique meilleur par rapport aux embouts en aluminium ou acier. Il répond aux exigences EN ISO12568

SEMELLE ANTIPERFORATION

SHIELD-TEX Semelle textile anti-perforation non-métallique, antistatique, légère, flexible, constituée de couches multiples de fibres de haute ténacité.Conforme à EN ISO 20345:2022

DISPOSITIF ANTI-TORSION **COMPOSHANK** Cambrion anti-torsion en ABS. Il est inseré entre le semelle antiperforation et la semelle au niveau de la voûte plantaire. Il améliore la stabilité sur les escaliers là où l'appui du pied n'est pas total.

DISPOSITIF ANTISTATIQUE SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Ruban conductif en coton et fils d'argent cousu à l'intérieur de la tige en contact avec le pied. Ce dispositif antistatique garantit plus de sécurité et augmente, pendant toute la durée de vie de la chaussure, la capacité de dispersion des charges électrostatiques.

POID POINTURE 42 735 gr

POINTURES 38-48



