

1 PLUS TECHNOLOGY

HiFLAP

La combinaison de la technologie HiFlap et de la conception des trous pyramidaux réduit la fatigue et offre une aide à la marche grâce à l'amorti, la dissipation, le retour d'énergie et assure une plus grande stabilité latérale lors des mouvements.

2 TPU HEEL SUPPORT SUPPORT DE TALON EN TPU

aide à la stabilité du talon

3 PROFIL DE TALON HAUT

Conçu pour les conducteurs

4 EFFET AMORTISSEUR

Effet amortissant grâce aux éléments en forme de coussin présents dans la plante.

5 LADDER GRIP

Avec renforcement de la tige

6 SUR EMBOUT ANTI-ABRASION

Sur EMBOUT intégré résistant à l'abrasion, pour une durée de vie plus longue



SECTEURS D'UTILISATION



Tige
tissu technique

Doublure

SmellStop

Revêtement antibactérien et anti-odeurs. Empêche la prolifération des micro-organismes responsables des mauvaises odeurs et des mycoses.

SEMELLE

Dry'n Air COMFORT CUB3

Nouvelle semelle intérieure pour une expérience de confort maximale. Des matériaux innovants apportent légèreté, respirabilité et amorti. Résultat : réduction de poids, pied sec et absorption d'énergie pour maximiser l'équilibre et réduire la fatigue du pied

INSERT ANTI-PERFORATION

Fresh'n Flex Plus Super Light.Nouvel insert haute performance résistant à la perforation(clou 3mm\4,5mm) et ultraléger.

EMBOUT

SlimCap

SEMELLE

AirTech® + tpu-SKIN®

L'épaisseur de la bande de roulement est réduite à des valeurs jamais atteintes auparavant. Résultat. Plus grande élasticité et effet d'amortissement.

BERLIN
B1704A
GAMME
RUN@WORK



(20345-2022)
S1PS ESD SC LG FO SR



Pointures: **35 - 48**

Chaussant



*SmellStop: Traitement effectué avec le biocide *Zinc pyrithione* (CAS-No. 13463-41-7) du Type de Produit PT 09 qui lutte contre le dépôt de micro-organismes à la surface des matériaux.