



Le Réseau Cocci
03 89 72 05 35
courrier@lereseaucocci.fr

Nos chaussures

COLLECTION 2023
PURE ITALIAN DESIGN



U- Power France

Don't worry... be happy!



TON ARME SECRÈTE!

RED360 SKILLS

- Énergie et vitalité
- Fraîcheur et légèreté
- Aisance et confort
- Stabilité et technologie
- Bande de roulement et traction multidirectionnelle

VOTRE ARME SECRÈTE POUR TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ !

wingtex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Airtoe
ALUMINIUM

EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER

Save & Flex plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES

Wow!

SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

Natural
CONFORT 11

FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT

NEGAN S1P SRC ESD RS20026

TIGE

Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

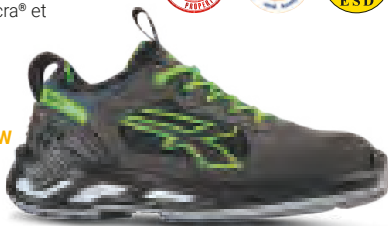
SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES

du 35 au 48



SNIPER S1P SRC ESD RS20056

TIGE

Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES

du 35 au 48



RYDER S1P SRC ESD RS20016

TIGE

Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES

du 35 au 48



GANG S1P SRC ESD RS20076

TIGE

Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES

du 35 au 48



PU/PU **TECNO**POLYMERE DERNIERE GENERATION

UNE SEMELLE INTERMÉDIAIRE COMPOSÉE DE MILLIONS DE CAPSULES QUI EMMAGASINENT ET RESTITUE L'ÉNERGIE ACCUMULÉE À CHACUN DE VOS PAS.



RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		RED 360
SRC (SRA+SRB)	SRA <small>SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H₂O + DETERGENT</small>	Plat	0,32	0,68
		Talon <small>INCLINEE DE 7°</small>	0,28	0,44
	SRB <small>SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE</small>	Plat	0,18	0,24
		Talon <small>INCLINEE DE 7°</small>	0,13	0,15

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PROFIL TYPE CRAMON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE
POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



SABER S1P SRC ESD RS20046

TIGE
Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48






KATE S1P SRC ESD RS20176

TIGE
Cuir croûte velours souple avec inserts en Nylon ultra respirant, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 42






SPECTER S1P SRC ESD RS20036

TIGE
Airmet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48





ARON S1P SRC ESD RS20096

TIGE
Cuir croûte velours souple perforé, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48






BLASTER S1P SRC ESD RS10106
TIGE

Cuir croûte velours souple perforé et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


MASON S1P SRC ESD RS20106
TIGE

Cuir croûte velours souple perforé, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


CURRY S1P SRC ESD RS20156
TIGE

Cuir croûte velours souple perforé, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

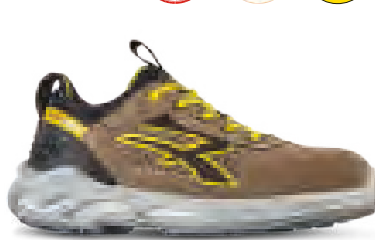
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


RICK S3 SRC CI ESD RS20224
TIGE

Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

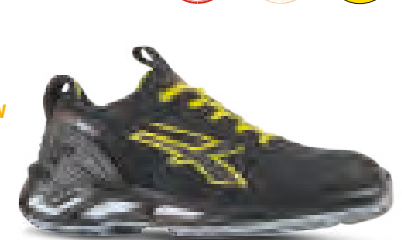
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


LORD S3 SRC CI ESD RS10124
TIGE

Cuir nubuck naturel hydrofuge et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


DUKE S3 SRC CI ESD RS20124
TIGE

Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


DARYL S3 SRC CI ESD RS10084
TIGE

Cuir nubuck naturel hydrofuge et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48


NAOS S3 SRC CI ESD RS20084
TIGE

Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



STRIKE S3 SRC CI ESD RS10154

TIGE
Cuir nubuck naturel hydrofuge et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

BYRON S3 SRC CI ESD RS20154

TIGE
Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

ARDEN S3 SRC CI ESD RS10164

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

RUSH S3 SRC CI ESD RS20164

TIGE
Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

TUCKER S3 SRC CI ESD RS20184

TIGE
Cuir nubuck naturel hydrofuge, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

MILO S3 SRC CI ESD RS20064

TIGE
PU TEK® HD à haute capacité de respirabilité et d'imperméabilité, contrefort anti-shock. Renfort à l'avant en PU

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek HD
HYPERTEX technology

KRUG S3 SRC CI ESD RS20194

TIGE
PU TEK® HD à haute capacité de respirabilité et d'imperméabilité, contrefort anti-shock. Renfort à l'avant en PU

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek HD
HYPERTEX technology

PROJECT S3 SRC CI ESD RS20204

TIGE
PU TEK® HD à haute capacité de respirabilité et d'imperméabilité, contrefort anti-shock. Renfort à l'avant en PU

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek HD
HYPERTEX technology

ZORBI S3 SRC CI ESD RS20214

TIGE
 PUTEK® HD hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek HD
 HYPERTEX technology


SVEN S3 SRC CI ESD RS20144

TIGE
 PUTEK® star hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek STAR
 HYPERTEX technology


JACOB S3 SRC CI ESD RS10134

TIGE
 PUTEK® star hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek STAR
 HYPERTEX technology


MARLIN S3 SRC CI ESD RS20134

TIGE
 PUTEK® star hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek STAR
 HYPERTEX technology


HARRY S3 SRC CI ESD RS10114

TIGE
 PUTEK® star hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek STAR
 HYPERTEX technology


BRYAN S3 SRC CI ESD RS20114

TIGE
 PUTEK® star hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, collerette en Lycra® et contrefort anti-shock

EMBOUT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®

POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek STAR
 HYPERTEX technology





THIS IS A REVOLUTION!

Plus vous dépensez de l'énergie, plus vous en gagnerez !

Aucune limite dans votre travail

Aucun obstacle ne peut vous arrêter

Devenez invincible avec RedLion !

Grâce à la nouvelle semelle Hi-tech avec inserts **Infinergy®**, à chaque pas vous vous sentirez plus actif, prêt pour de nouveaux défis

Les chaussures RedLion, **une énergie inépuisable !**

wingtex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Airtoe
ALUMINIUM

EMBOUT DE SÉCURITÉ
QUI PERMET AU PIED DE
RESPIRER

Airtoe
COMPOSITE

EMBOUT DE SÉCURITÉ
QUI PERMET AU PIED DE
RESPIRER

Save & Flex
plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION
«NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES
MEILLEURES PERFORMANCES
ACTUELLES

Wow!

SEMELLE AMOVIBLE
ANATOMIQUE

Natural
CONFORT 11

FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPOINT

YELLOW S1P SRC ESD RL20386

TIGE

Cuir velours souple
avec inserts en Nylon
résistante à l'abrasion

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



ORANGE S1P SRC ESD RL20396

TIGE

Cuir velours souple
avec inserts en Nylon
résistante à l'abrasion

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



RAMAS S1P SRC ESD RL10036

TIGE

Cuir velours souple
avec inserts en Nylon
résistante à l'abrasion

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



POINT S1P SRC ESD RL20036

TIGE

Cuir velours souple
avec inserts en Nylon
résistante à l'abrasion

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



PU/PU **TECNOPOLYMERE** DERNIERE GENERATION

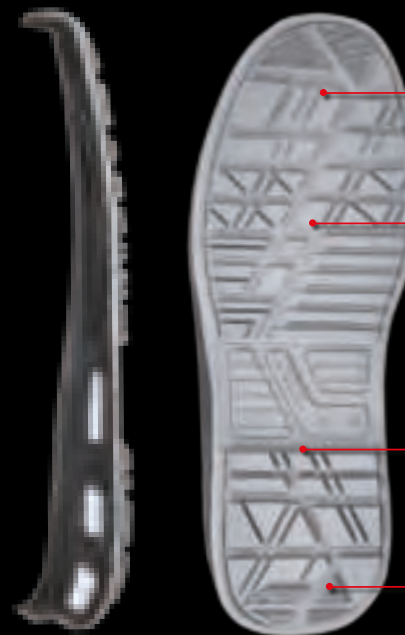
UNE SEMELLE INTERMÉDIAIRE COMPOSÉE DE MILLIONS DE CAPSULES QUI EMMAGASINENT ET RESTITUE L'ÉNERGIE ACCUMULÉE À CHACUN DE VOS PAS.



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED LION
			≧	
		Talon	0,32	0,68
		INCLINEE DE 7°	0,28	0,44
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,24
		Talon	0,13	0,15
		INCLINEE DE 7°		

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



PUSH S1P SRC ESD RL20056

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48






DEA S1P SRC ESD RL20426

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48






ULTRA S1P SRC ESD RL20476

TIGE
Maille ultra-respirante avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48







ACTIVE S1P SRC ESD RL20066

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy®**

POINTURES
du 35 au 48






SUMMER S1P SRC ESD RL20346

TIGE
Airmet ultra-respirant et cuir croûte velours souple
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



FREQUENCY S1P SRC ESD RL20456

TIGE
Airmet ultra-respirant et cuir croûte velours souple
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



AXEL S1P SRC ESD RL20236

TIGE
Cuir velours souple perforé. Double lacet.
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 36 au 48



ADVENTURE S1P SRC ESD RL20076

TIGE
Cuir velours souple perforé.
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



MOVING S1P SRC ESD RL10086

TIGE
Cuir velours souple perforé
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



EMOTION S1P SRC ESD RL20086

TIGE
Cuir velours souple perforé
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



GOING S1P SRC ESD RL20096

TIGE
Cuir velours souple perforé
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 38 au 48



ROCKET S3 WR SRC CI RL2E144

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, col en Lycra®
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



MONSTER S3 SRC CI ESD RL20366

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



* PU Tek Plus est exclusif un U-Group

LA TECHNOLOGIE PUTEK® PLUS utilise de nouveaux fils d'une très grande résistance à l'abrasion, imbriqués directement dans le tissu, pour une plus grande ténacité et une performance accrue. Ces tissus très résistants et hydrofuges permettent de réaliser des produits S3 ultra-légers et ultra-respirants.

HARD S3 SRC CI ESD RL10356

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



STRONG S3 SRC CI ESD RL20356

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



STEGO S3 SRC CI ESD RL10376

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



RAPTOR S3 SRC CI ESD RL20376

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



KINDLE S3 SRC CI ESD RL20404

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



PRIME S3 SRC CI ESD RL20414

TIGE
 PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



FLOYD S3 AN SRC CI ESD RL10464

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge
avec renfort embout
anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



ESCAPE S3 SRC CI ESD RL20464

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge
avec renfort embout
anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



HUMMER S3 SRC CI ESD RL10174

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



YODA S3 SRC CI ESD RL20174

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



INFINITY S3 SRC CI ESD RL10023

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



KICK S3 SRC CI ESD RL20023

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



LIFT S3 SRC CI ESD RL10013

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



CARBON S3 SRC CI ESD RL20013

TIGE
Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



SHOT S3 SRC CI ESD RL10043

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge.
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



BOLT S3 SRC CI ESD RL20043

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge.
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



CARTER S3 SRC CI ESD RL10103

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



SPYKE S3 SRC CI ESD RL20103

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



DHARMA S3 SRC CI ESD RL20164

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



TIKI S3 SRC CI ESD RL20224

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 38 au 48



BRAVE S3 SRC CI ESD RL20184

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



FACE S3 SRC CI ESD RL20144

TIGE
 Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
 PU/PU et Infinergy®
POINTURES
 du 35 au 48



SHAPE S3 SRC CI ESD RL10114

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48






CLUB S3 SRC CI ESD RL20114

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48






RING S3 SRC CI ESD RL20134

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48






SHOW S1P SRC ESD RL20126

TIGE
Microfibre ultra-légère et respirante

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48






MORGAN S3 SRC CI ESD RL20484

TIGE
New microfibre Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48








CODY S1P SRC ESD RL30316

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48








JUNE S1 SRC RL20241

TIGE
Fibre textile ultra respirante en nylon et microfibre Lucky

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

BLINK S3 SRC CI ESD RL20334

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

LINKIN S3 SRC CI ESD RL20254

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

GLACE S2 SRC RL20262

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 46

BLANCO S2 SRC RL20272

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

NOIR S2 SRC RL20282

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48

ZELDA S2 SRC RL20292

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 46

MOON SB-E-A-FO SRC RL20301

TIGE
Microfibre Lucky

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 46

VEROK S1P SRC ESD RL20216

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUIT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



CHERRY S1P SRC ESD RL20196

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUIT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



LOLLY S1P SRC ESD RL20206

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUIT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



CANDY S3 SRC CI ESD RL20324

TIGE

Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUIT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42





EMERGENCY SHOES

HAUTE VISIBILITÉ POUR UNE SÉCURITÉ MAXIMALE

Conçu pour ceux qui sont sur le terrain tous les jours pour secourir des vies, y compris dans des conditions extrêmes. Hydrofuge, souple, léger, respirant et adapté à chaque situation, pour garantir la sécurité et le confort de ceux dont la mission est de sauver des vies.



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT

LEGEND RS S3 WR HI HRO SRC CI RL1E134

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge
DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTI-PERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE
PU/VIBRAM et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48



HRO ≥ 300° C

(A)

FIXED RS S3 WR SRC CI RL1E104

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge avec inserts en textile et embout anti-abrasion
DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane
EMBOUT
AirToe Composite
ANTI-PERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF
POINTURES
du 35 au 48



(B)

UNE SEMELLE INTERMÉDIAIRE COMPOSÉE DE MILLIONS DE CAPSULES QUI EMMAGASINENT ET RESTITUE L'ÉNERGIE ACCUMULÉE À CHACUN DE VOS PAS.



PU/VIBRAM TECHNOPLYMÈRE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

PROFIL À HAUTEUR DIFFÉRENCIÉE POUR AUGMENTER LA CAPACITÉ D'ÉVACUATION DE LIQUIDES ET DÉCHETS

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	VALEURS NORMES	EMERGENCY
			≧	≧
SRA		Plat	0,32	0,51
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,28
SRB	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Plat	0,18	0,26
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,13

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



MIND RS S3 WR SRC CI RL1E114

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge avec inserts en textile et embout anti-abrasion

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48

FORM RS S3 SRC CI ESD RL1E154

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge avec inserts en textile et embout anti-abrasion

DOUBLURE
Wingtex

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48

RESISTANCE AU GLISSEMENT



SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED OVER
			≧	≧
SRA		Plat	0,32	0,51
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,28
SRB	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Plat	0,18	0,26
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,13

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

SPIRIT RS S3 WR SRC CI RL1E124

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge avec inserts en textile et embout anti-abrasion

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48









(B)

KREED RS S3 SRC CI ESD RL1E164

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge avec inserts en textile et embout anti-abrasion

DOUBLURE
Wingtex

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48









(B)

DOMINATION RS S3 WR SRC CI RL1E144

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48






PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology




(B)

RESCUE RS S3 SRC CI ESD RL1E184

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
Wingtex

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et Infinergy® de BASF

POINTURES
du 35 au 48






PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology




(B)

KORA S3 WR HI HRO SRC CI RL1E214

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/VIBRAM et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48






PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology




HRO ≥ 300° C

(A)

SAURON S3 WR HI HRO SRC CI RL2E214

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/VIBRAM et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48






BOA
ONLINE IN PRECISION FIT




PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

HRO ≥ 300° C

(A)



CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

La nouvelle collection Bau&Building est la ligne de chaussures idéale pour les personnes travaillant à l'extérieur et dans des environnements humides sur des terrains accidentés et des surfaces dangereuses. Les modèles sont fabriqués en cuir Pull-up souple, hydrofuge et très résistant pour plus de solidité.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUIT DE SÉCURITÉ



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE AMOVIBLE ANTI-FATIGUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



COSMO S3 HRO HI SRC CI RL10524

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge, avec coutures en Kevlar® DuPont™. Embout renforcé en PU

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/VIBRAM® et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet

HRO ≥ 300° C (A)

DAVE S3 HRO HI SRC CI RL20524

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge, avec coutures en Kevlar® DuPont™. Embout renforcé en PU

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/VIBRAM® et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet

HRO ≥ 300° C (A)

RONAN S3 HRO HI SRC CI RL10514

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge. Embout renforcé en PU

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/VIBRAM® et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet

HRO ≥ 300° C (A)

YARVIS S3 HRO HI SRC CI RL20514

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge. Embout renforcé en PU

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/VIBRAM® et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet

HRO ≥ 300° C (A)



SILVER S3 SRC CI ESD RL10534

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge, avec coutures en Kevlar® DuPont™. Embout renforcé en PU

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet






TIM S3 SRC CI ESD RL20534

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge, avec coutures en Kevlar® DuPont™. Embout renforcé en PU

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW, anatomique, en polyuréthane souple, respirant et antibactérien

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet






THANOS S3 SRC CI ESD RI11334

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge. Embout renforcé en PU

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact antiabrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet





DRAX S3 SRC CI ESD RI21334

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge. Embout renforcé en PU

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact antiabrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet





QUILL S3 SRC CI ESD RI11424

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge. Embout renforcé en PU

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact antiabrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 48



Double lacet





RESISTANCE AU GLISSEMENT


SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT		VALEURS NORMES		RED OVER
			Plat	Talon INCLINEE DE 7°	
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	≧ 0,32	≧ 0,51	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,28	≧ 0,28	
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	≧ 0,18	≧ 0,26	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,13	≧ 0,13	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT		VALEURS NORMES		CONCEPT PLUS
			Plat	Talon INCLINEE DE 7°	
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	≧ 0,32	≧ 0,43	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,28	≧ 0,31	
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	≧ 0,18	≧ 0,28	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,13	≧ 0,20	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011





BE A PRO!

Les chaussures « RED PRO » ont été étudiées pour les personnes qui interviennent dans des environnements de travail où l'embout et l'anti-perforation ne sont pas indispensables, tout en maintenant les standards de sécurité requis par la norme UNI EN ISO 20347 :2012.

Chaussures confortables, légères, avec l'insert Infinergy de BASF qui restitue plus de 55% d'énergie à chaque pas.

wingtex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

Natural CONFORT 11

FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



NATE 01 FO SRC ESD R020019

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT

Non présente

ANTIPERFORATION

Non présente

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



ASHER 01 FO SRC ESD R020029

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT

Non présente

ANTIPERFORATION

Non présente

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 48



CAELI 01 FO SRC ESD R020059

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT

Non présente

ANTIPERFORATION

Non présente

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION

UNE SEMELLE INTERMÉDIAIRE COMPOSÉE DE MILLIONS DE CAPSULES QUI EMMAGASINENT ET RESTITUE L'ÉNERGIE ACCUMULÉE À CHACUN DE VOS PAS.



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED PRO
			≧	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	≧	0,32	0,68
		Talon INCLINEE DE 7°	≧	0,28
	Talon INCLINEE DE 7°	≧	0,18	0,24
		≧	0,13	0,15

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PROFIL TYPE CRAMON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

FOREMAN 01 FO SRC ESD R020047

TIGE
Nylon respirant avec revêtement de protection

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy**®

POINTURES
du 35 au 48



GREG 02 FO SRC ESD R020037

TIGE
New microfibre Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy**®

POINTURES
du 35 au 48



CONNOR 01 FO SRC ESD R020067

TIGE
Nylon respirant avec revêtement de protection

EMBOUT
Non présente

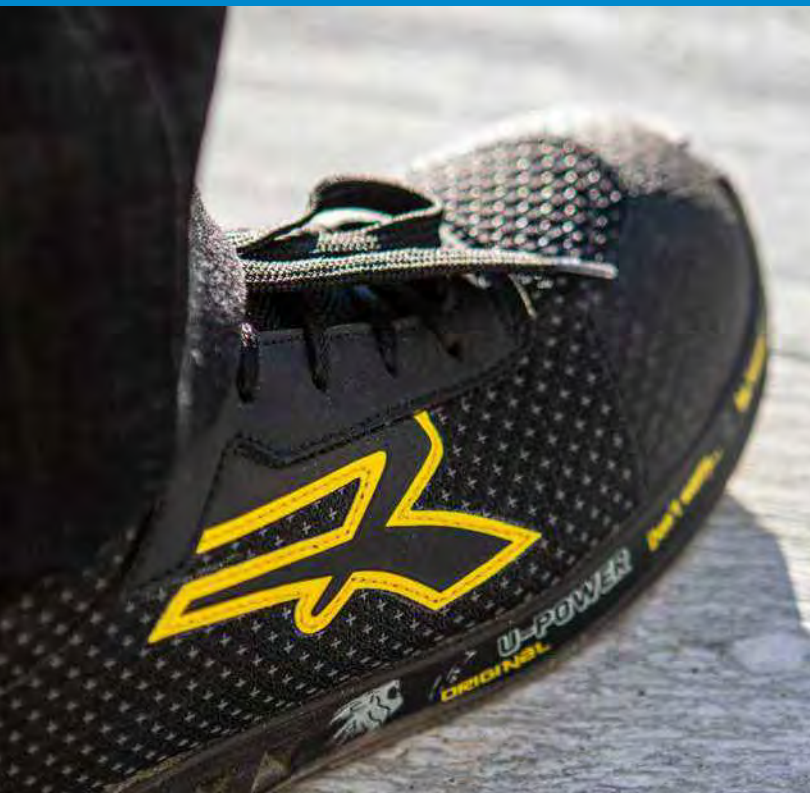
ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU et **Infenergy**®

POINTURES
du 35 au 48





LA LÉGÈRETÉ À VOS PIEDS

L'esprit de ces chaussures révolutionnaires est la légèreté : conçues pour répondre aux différents besoins de chaque professionnel, les chaussures Red Leve U-Power sont les plus légères de tous les temps. Notre équipe R&D a choisi d'utiliser une semelle de propreté ultra-légère et une semelle PU de nouvelle génération qui optimisent le poids de la chaussure sans sacrifier les performances.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPPOINT



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



BRUCE S1P SRC ESD RV20026

TIGE

Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT

Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION

Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original

SEMELLE

PU nouvelle génération

POINTURES

du 35 au 48



FRANK S1P SRC ESD RV20036

TIGE

Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT

Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION

Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original

SEMELLE

PU nouvelle génération

POINTURES

du 35 au 48



MIKE S1P SRC ESD RV20066

TIGE

Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT

Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION

Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original

SEMELLE

PU nouvelle génération

POINTURES

du 35 au 48



ADAM S1P SRC ESD RV20076

TIGE

Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT

Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION

Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original

SEMELLE

PU nouvelle génération

POINTURES

du 35 au 48



ROBIN S1P SRC ESD RV20096

TIGE
Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




TONY S1P SRC ESD RV20126

TIGE
Airtoe ultra-respirant et souple, croûte velours

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




MICHELLE S1P SRC ESD RV20086

TIGE
Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 42




SCOTT S1P SRC ESD RV20116

TIGE
Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




PETER S3 SRC CI ESD RV20044

TIGE
PUTEK® star à haute résistance, hydrofuge, respirante et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek STAR HYPERTEX technology




STEVE S3 SRC CI ESD RV20054

TIGE
PUTEK® star à haute résistance, hydrofuge, respirante et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek STAR HYPERTEX technology




LOGAN S3 SRC CI ESD RV20104

TIGE
PUTEK® star à haute résistance, hydrofuge, respirante et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek STAR HYPERTEX technology




MATT S3 SRC CI ESD RV20014

TIGE
PUTEK® star à haute résistance, hydrofuge, respirante et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48

PU Tek STAR HYPERTEX technology




JOE S3 SRC CI ESD RV10014

TIGE
 PUTEK® star à haute résistance, hydrofuge, respirante et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

PU Tek STAR
 HYPERTEX technology




CAESAR S3 SRC CI ESD RV20324

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

BOA **NEW**




TYLER S3 SRC CI ESD RV10304

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

NEW




RYAN S3 SRC CI ESD RV20304

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

NEW




PARKER S3 SRC CI ESD RV10024

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48




BEN S3 SRC CI ESD RV20024

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48




NELSON S3 SRC CI ESD RV10214

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

NEW




BART S3 SRC CI ESD RV20214

TIGE
 Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
 Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
 PU nouvelle génération

POINTURES
 du 35 au 48

NEW




ALAN S2 SRC ESD RV20222

NEW

TIGE
Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




LIAM S2 SRC ESD RV20232

NEW

TIGE
Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




BRADLEY S1P SRC ESD RV20144

TIGE
Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48




THOMAS S3 SRC CI ESD RV20134

TIGE
Microfibre effet nubuck, hydrofuge

EMBOUT
Airtoe Aluminium

ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère

SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original

SEMELLE
PU nouvelle génération

POINTURES
du 35 au 48







EFFET WOW



JAMBES FATIGUÉES ET LOURDES?

NOUS AVONS LA SOLUTION, u-power a conçu **POUR VOUS UN PRODUIT CAPABLE D'AGIR POSITIVEMENT SUR VOTRE CORPS,** GARANTISSANT des performances élevées en termes de confort, d'équilibre et de répartition des chocs sur le lieu de travail.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



SEMELE AMOVIBLE ANTI-FATIGUE

REFLEX

S1P SRC ESD RI20036

TIGE

Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELE AMOVIBLE

Anti-fatigue **WOW2**

SEMELE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES

du 35 au 48



DENVER

S1P SRC ESD RI21086

TIGE

Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELE AMOVIBLE

Anti-fatigue **WOW2**

SEMELE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES

du 35 au 48



VORTIX

S1P SRC ESD RI20666

TIGE

Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELE AMOVIBLE

Anti-fatigue **WOW2**

SEMELE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES

du 35 au 47



BERLINO

S1P SRC ESD RI21126

TIGE

Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOUT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELE AMOVIBLE

Anti-fatigue **WOW2**

SEMELE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES

du 35 au 48

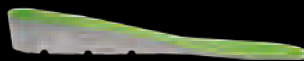
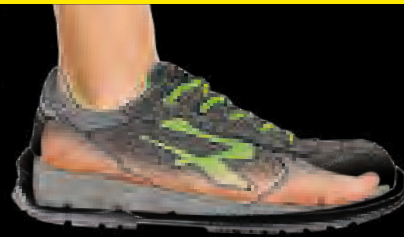


LA SEMELLE AMOVIBLE **WOW2** EST COMPOSÉE DE **DEUX ÉLÉMENTS**:
 - UNE STRUCTURE DE LA VOÛTE PLANTAIRE EN BASF DYNAMIC, AUX PROPRIÉTÉS D'AUTO-MODÉLISATION
 - UN INSERT RÉALISÉ AVEC UN MÉLANGE RÉVOLUTIONNAIRE BASF QUI GARANTIT DES PROPRIÉTÉS ANTI-FATIGUE.

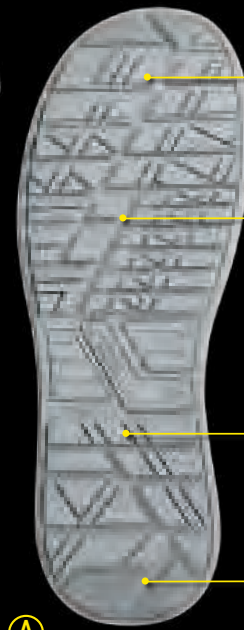
RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS	RED
			NORMES	INDUSTRY
		Talon	0,32	0,45
		INCLINEE DE 7°	0,28	0,32
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,44
		Talon	0,13	0,21
		INCLINEE DE 7°		

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION



PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE
POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHE, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



TOKYO

S1P SRC ESD RI21076

TIGE
Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**
SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique
POINTURES
du 35 au 42



AERATOR

S1P SRC ESD RI20056

TIGE
Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**
SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique
POINTURES
du 35 au 47



ALICANTE

RS S1P SRC ESD RI10026

TIGE
Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**
SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique
POINTURES
du 35 au 47



RADIAL

S1P SRC ESD RI20026

TIGE
Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**
SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique
POINTURES
du 35 au 47



MARSIGLIA S1P SRC ESD RI21106

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistants à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







NAIROBI S1P SRC ESD RI21096

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistants à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







RIO S1P SRC ESD RI21116

TIGE
Cuir croute velours souple et maille ultra-respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48








DEMON S1P SRC ESD RI20066

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistants à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 38 au 47







SHANGHAI S1P SRC ESD RI21226

TIGE
Nylon ultra-respirant et microfibre MATRIX très résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







SCANDY S1P SRC ESD RI00136

TIGE
Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 47







OSLO S1P SRC ESD RI21136

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 47







MISTRAL S1P SRC ESD RI50086

TIGE
Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 47







DOMINGO S3HRO HI SRC CI RI11034

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
Nitrile avec résistance + 300° par contact (1min), résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



HRO ≥ 300° C

BOGOTA S3HRO HI SRC CI RI21034

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
Nitrile avec résistance + 300° par contact (1min), résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



HRO ≥ 300° C

STOCCOLMA S3 SRC CI ESD RI11074

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



LISBONA S3 SRC CI ESD RI21074

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



BOSTON RS S3 SRC CI ESD RI11044

TIGE
Cuir pleine fleur souple hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE 100%



PARIGI S3 SRC CI ESD RI21044

TIGE
Cuir pleine fleur souple hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE 100%



TENERIFE RS S3HRO SRC CI RI11314

TIGE
Cuir pleine fleur souple hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
Nitrile avec résistance + 300° par contact (1min), résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



HRO ≥ 300° C

FUERTE S3HRO SRC CI RI21314

TIGE
Cuir pleine fleur souple hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
Nitrile avec résistance + 300° par contact (1min), résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology



HRO ≥ 300° C

TWEED S3 SRC CI ESD RI10074

TIGE
Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







GESSATO S3 SRC CI ESD RI20074

TIGE
Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







SCURO S3 SRC CI ESD RI10164

TIGE
Cuir pleine fleur naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







NERO S3 SRC CI ESD RI20154

TIGE
Cuir pleine fleur naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







REBEL S3 SRC CI ESD RI10064

TIGE
Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 47







RAJAS S3 SRC CI ESD RI20064

TIGE
Cuir nubuck naturel souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 47







HELSINKI UK S3 SRC CI ESD RI11014

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge avec renfort embout anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







MOSKA UK S3 SRC CI ESD RI21014

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge avec renfort embout anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48







DUBAI UK S3 SRC CI ESD RI11084

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, avec insert en microfibre hydrofuge et fermeture velcro

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 38 au 48



METAL FREE 100%
SAFETY DRY
ESD

(B)

VARSAVIA S2 SRC ESD RI21292

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
SAFETY DRY
ESD

(A)

MADRID S2 SRC ESD RI21052

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
SAFETY DRY
ESD

(A)

LONDRA S2 SRC ESD RI21062

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
SAFETY DRY
ESD

(A)

PANAMA UK S3 SRC CI ESD RI10414

TIGE
PU TEK® STAR hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



ESD
BOA
PU Tek STAR
HYPERTEX technology

(A)

MONACO UK S3 SRC CI ESD RI20414

TIGE
PU TEK® STAR hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



ESD
BOA
PU Tek STAR
HYPERTEX technology

(A)

MONTANA UK S3 SRC CI ESD RI11554

TIGE
Cuir pull-up hydrofuge avec renfort embout anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue WOW2

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



NEW
ESD

(B)



**LA PREMIÈRE CHAUSSURE DE TRAVAIL
CERTIFIÉE CARBON NEUTRAL**

Les produits de la ligne red industry green ont atteint des émissions nettes de CO₂ égales à zéro grâce à l'utilisation de matériaux à impact environnemental réduit et à la compensation des émissions résiduelles par l'achat de crédits carbone certifiés selon des schémas et des méthodologies reconnus par les Nations Unies.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ
QUI PERMET AU PIED DE
RESPIRER



EMBOÛT DE SÉCURITÉ
QUI PERMET AU PIED DE
RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION
«NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES
MEILLEURES PERFORMANCES
ACTUELLES



FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPPOINT

CANYON UK S1P SRC ESD RI20346

TIGE
Microfibre souple et résistante
réalisée avec un pourcentage élevé de
matériaux recyclés et inserts respirants.

EMBOÛT
Air Toe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF
100%

SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources
renouvelables, anti-abrasion, résistante
aux hydrocarbures, antidérapante et
antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



NIAGARA UK S3 SRC CI ESD RI10324

TIGE
Microfibre souple résistante
et hydrofuge réalisée avec
un pourcentage élevé de
matériaux recyclés

EMBOÛT
Air Toe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF
100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources
renouvelables, anti-abrasion, résistante
aux hydrocarbures, antidérapante et
antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



NATURAL UK S3 SRC CI ESD RI20324

TIGE
Microfibre souple résistante
et hydrofuge réalisée avec
un pourcentage élevé de
matériaux recyclés.

EMBOÛT
Air Toe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF
100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources
renouvelables, anti-abrasion, résistante
aux hydrocarbures, antidérapante et
antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU

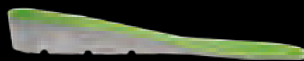
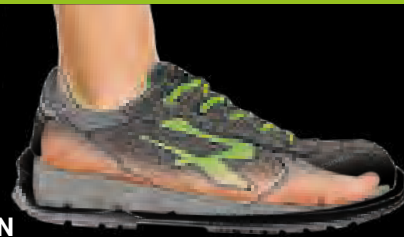


SEMELLE DE CONFORT **WOW2 Green** **EST**
COMPOSÉE DE DEUX ÉLÉMENTS:
- UNE STRUCTURE IN PU PAR BASF 100%
ISSU DE RESSOURCES RENOUVELABLES,
AUX PROPRIÉTÉS D'AUTO-MODÉLISATION
- UN INSERT RÉALISÉ AVEC UN MÉLANGE
RÉVOLUTIONNAIRE BASF QUI GARANTIT
DES PROPRIÉTÉS ANTI-FATIGUE.

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED INDUSTRY
			0,32	0,45
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,32	
		Plat	0,18	0,44
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,21

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION



PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



SEMELLE AMOVIBLE ANTI-FATIGUE

LAKE UK S3 SRC CI ESD R110334

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%

SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



PU TEK® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology

ISLAND UK S3 SRC CI ESD R120334

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%

SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



PU TEK® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology

LAND UK S3 SRC CI ESD R110384

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%

SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



PU TEK® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology

EMBER UK S3 SRC CI ESD R120384

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%

SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



Sur-embout de renfort en PU



PU TEK® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology

COAST UK S3 SRC CI ESD RL10574

TIGE
Microfibre souple et résistante réalisée avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48

NEW



Sur-embout de renfort en PU

ASPEN UK S3 SRC CI ESD RL20574

TIGE
Microfibre souple et résistante réalisée avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48

NEW



Sur-embout de renfort en PU

VENTURA S3 SRC CI ESD RL10614

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48

NEW



PU Tek® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology



Sur-embout de renfort en PU



MALIBU S3 SRC CI ESD RL20614

TIGE
PU TEK® spider repet réalisé avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés, hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables et Infinergy®
POINTURES
du 35 au 48

NEW



PU Tek® SPIDER
REPE1
HYPERTEX technology



Sur-embout de renfort en PU



LANCASTERUK S3 SRC CI ESD RI11564

TIGE
Microfibre souple et résistante réalisée avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.
POINTURES
du 35 au 48

NEW



METAL FREE
100%



Sur-embout de renfort en PU

MOJAVE UK S3 SRC CI ESD RI21564

TIGE
Microfibre souple et résistante réalisée avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU par BASF 100%
SEMELLE
PU par BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.
POINTURES
du 35 au 48

NEW



METAL FREE
100%



Sur-embout de renfort en PU

CLIFF S2 SRC ESD RI20394

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPIERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%
SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.
POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE
100%



SAFETY DRY



MAPLE S3 SRC CI ESD RI21384

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPIERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN
SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%
SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.
POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE
100%



SAFETY DRY



CLAY SB E A FO SRC ESD RI60391

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



SAFETY DRY



BURN S2 SRC ESD RI20404

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



SAFETY DRY



BROOK UK S1P SRC ESD RI30416

TIGE
Microfibre souple et résistante réalisée avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés.

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



SAFETY DRY



Sur-embout de renfort en PU





COMME ÊTRE SUR UN TAPIS ANTIFATIGUE!

Jambes fatiguées et lourdes? Douleur lombaire, articulaire ou cervicale? Circulation lente? Pas de problème, U-POWER a conçu un produit sur mesure qui peut avoir un impact positif sur votre corps!

L'utilisation constante de la **TECHNOLOGIE RED-CARPET** revitalise les zones stressées. Nos laboratoires ont mis au point une chaussure de sécurité adaptée à ceux qui sont appelés à travailler pendant longtemps dans une position debout, sans pouvoir s'asseoir ou changer de position et que, avec le passage des heures développent la fatigue due à la position vertical.

wingtex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Airtoe
ALUMINIUM

EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER

SaveFlex
plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES

WOW
GEL

SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

Natural
CONFORT 11

FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT

NICKEL
FREE

POINT CARPET S1P SRC ESD RC20036

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 35 au 48



ACTIVE CARPET S1P SRC ESD RC20066

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 35 au 48



PUSH CARPET S1P SRC ESD RC20056

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 35 au 48



SUMMER CARPET S1P SRC ESD RC20346

TIGE

Airnet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 35 au 48



SEMELLE FAITE D'UN COMPOSÉ RÉVOLUTIONNAIRE, UTILISÉ POUR LES TAPIS ANTIFATIGUES, CAPABLE D'ABSORBER ET DE SOULAGER LE STRESS CORPOREL EN RÉDUISANT LES TRAUMATISMES LIÉS À UNE POSITION DE TRAVAIL STATIQUE PROLONGÉE.



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED CARPET
			≧	
		Talon	0,28	0,40
		INCLINEE DE 7°		
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,20
		Talon	0,13	0,15
		INCLINEE DE 7°		

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012

PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION



PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

GOING CARPET STP SRCESD RC20096

TIGE

Cuir velours souple perforé

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 38 au 48



LIFT CARPET S3 SRC CI ESD RC10013

TIGE

Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 38 au 48



CARBON CARPET S3 SRC CI ESD RC20013

TIGE

Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 38 au 48



RAPTOR CARPET S3 SRC CI ESD RC20376

TIGE

PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 38 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

YODA CARPET S3 SRC CI ESD RC20174

TIGE

Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU + Red Carpet

POINTURES

du 35 au 48



* PU Tek Plus est exclusif un U-Group

LA TECHNOLOGIE PUTEK® PLUS utilise de nouveaux fils d'une très grande résistance à l'abrasion, imbriqués directement dans le tissu, pour une plus grande ténacité et une performance accrue. Ces tissus très résistants et hydrofuges permettent de réaliser des produits S3 ultra-légers et ultra-respirants.



KEEP CALM & UPGRADE!

U-POWER a créé le RED UP PLUS une chaussure polyvalente conçue pour travailler aussi bien en position statique qu'en mouvement continu.

Cette collection est une évolution de la gamme RED UP qui combine les nouvelles solutions de restitution d'énergie à un insert antifatique positionné dans la zone du talon.

Plus précisément, la semelle est construite avec : un polyuréthane HIGH REBOUND de BASF qui apporte, tant en phase de soutien qu'en phase de poussée, un retour d'énergie de plus de 40% sur toute la surface du pied.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT

ATOS PLUS S1P SRC ESD RP20016

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



GEMINI PLUS S1P SRC ESD RP20026

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU High Rebound +insert

anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



SKAT PLUS S1P SRC ESD RP20176

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



DRACO PLUS S1P SRC ESD RP20046

TIGE

Airnet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW GEL

SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

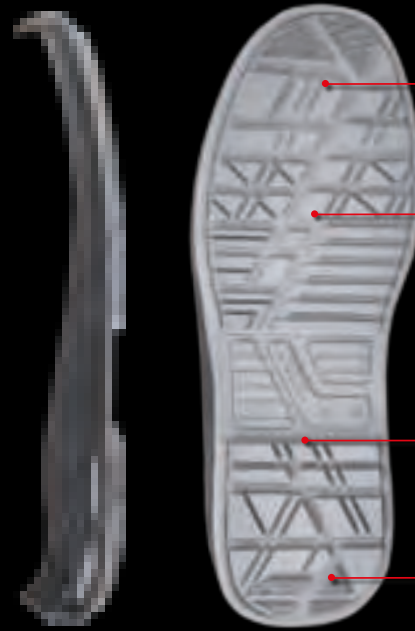
POINTURES

du 35 au 48



PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION

SEMELLE AVEC LA TECHNOLOGIE INNOVANTE HIGH REBOUND EN ELASTOPAN GARANTIT UN RETOUR D'ÉNERGIE DE PLUS DE 40% SUR TOUTE SA SURFACE.



PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE
POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED UP PLUS
			IV	
		Talon	0,32	0,51
		INCLINÉE DE 7°	0,28	0,43
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Plat	0,18	0,33
		Talon	0,13	0,24
		INCLINÉE DE 7°		

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



SKY PLUS S1P SRC ESD RP20036

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48

ORION PLUS S1P SRC ESD RP20056

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48

DORADO PLUS S1P SRC ESD RP20066

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48

SIRIO PLUS S1P SRC ESD RP20076

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48

NASH PLUS S1P SRC ESD RP20086
TIGE

Cuir velours souple

perforée

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


RIGEL PLUS S1P SRC ESD RP20096
TIGE

Cuir velours souple

perforée

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


MERAK PLUS S3 SRC CI ESD RP10144
TIGE

Souple, cuir nubuck

naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


AVION PLUS S3 SRC CI ESD RP20144
TIGE

Souple, cuir nubuck

naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


NEK PLUS S3 SRC CI ESD RP10184
TIGE

Souple, cuir nubuck

naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


SHEDIR PLUS S3 SRC CI ESD RP20184
TIGE

Souple, cuir nubuck

naturel, hydrofuge

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48


ELECTRA PLUS S1P SRC ESD RP20156
TIGE

Cuir velours souple

perforée

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 42


TAURUS PLUS S3 SRC CI ESD RP20114
TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à

l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE

PU/PU High Rebound

+insert anti-fatigue à

Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 38 au 48


PU Tek PLUS*
 HYPERTEXT technology


VELAR PLUS S3 SRC CI ESD RP10124

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE
 PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®
POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

SCUDO PLUS S3 SRC CI ESD RP20124

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante
EMBOUT
 AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL
SEMELLE
 PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®
POINTURES
 du 35 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus est exclusif un U-Group

LA TECHNOLOGIE PUTEK® PLUS utilise de nouveaux fils d'une très grande résistance à l'abrasion, imbriqués directement dans le tissu, pour une plus grande ténacité et une performance accrue. Ces tissus très résistants et hydrofuges permettent de réaliser des produits S3 ultra-légers et ultra-respirants.





KEEP CALM & RED UP!

La ligne RED-UP a été conçue avec le but d'améliorer le concept de confort au travail, en maintenant toutes les caractéristiques de protection et de sécurité.

HIGH REBOUND est extrêmement flexible et léger. Dans la ligne RED-UP, il devient la base de soutien qui accueille et soutient toute la plante du pied. Votre énergie régénérée et restituée de manière constante pour assurer une performance accrue au fil du temps.

WingTex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Airtoe ALUMINIUM

EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER

Airtoe COMPOSITE

EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER

SaveFlex plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-MÉTAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES

Wow!

SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

ATOS

SIP SRC ESD RU20016

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



GEMINI

SIP SRC ESD RU20026

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



DEXTER

SIP SRC ESD RU10046

TIGE

Airnet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



DRACO

SIP SRC ESD RU20046

TIGE

Airnet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES

du 35 au 48



SEMELLE AVEC LA TECHNOLOGIE INNOVANTE HIGH REBOUND EN ELASTOPAN GARANTIT UN RETOUR D'ÉNERGIE DE PLUS DE 40% SUR TOUTE SA SURFACE.



RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		RED UP
SRC (SRA+SRB)	SRA <small>SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H₂O + DETERGENT</small>	Plat	0,32	0,42
		Talon <small>INCLINEE DE 7°</small>	0,28	0,37
	SRB <small>SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE</small>	Plat	0,18	0,25
		Talon <small>INCLINEE DE 7°</small>	0,13	0,16

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012

PU/PU TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION



PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE
POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



SKY

SIP SRC ESD RU20036

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE WOW
SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®
POINTURES
du 35 au 48



ORION

SIP SRC ESD RU20056

TIGE
Cuir velours souple perforé
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE WOW
SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®
POINTURES
du 35 au 48



SKAT

SIP SRC ESD RU20176

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE WOW
SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®
POINTURES
du 35 au 48



SIRIO

SIP SRC ESD RU20076

TIGE
Cuir velours souple perforé
EMBOUT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE WOW
SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®
POINTURES
du 35 au 48



NASH S1P SRC ESD RU20086

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






DORADO S1P SRC ESD RU20066

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






ELECTRA S1P SRC ESD RU20156

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 42






RIGEL S1P SRC ESD RU20096

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






ARIES S3 SRC CI ESD RU10134

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






HYDRA S3 SRC CI ESD RU20134

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






MERAK S3 SRC CI ESD RU10144

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






AVION S3 SRC CI ESD RU20144

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48






NEK S3 SRC CI ESD RU10184

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48




SHEDIR S3 SRC CI ESD RU20184

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48




VELAR S3 SRC CI ESD RU10124

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



SCUDO S3 SRC CI ESD RU20124

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



TAURUS S3 SRC CI ESD RU20114

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 38 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology



ASTRO S3 SRC CI ESD RU20214

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 46



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

METAL FREE
100%



TRIX STP SRC ESD RU20106

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound en Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 48





PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus est exclusif un U-Group

LA TECHNOLOGIE PUTEK® PLUS utilise de nouveaux fils d'une très grande résistance à l'abrasion, imbriqués directement dans le tissu, pour une plus grande ténacité et une performance accrue. Ces tissus très résistants et hydrofuges permettent de réaliser des produits S3 ultra-légers et ultra-respirants.



IMPERMEABILITE ET RESPIRABILITE LONGUE DUREE

La membrane GORE-TEX empêche l'eau de pénétrer dans la chaussure et conserve les pieds au sec et protégés. Elle est ultra-fine, hautement imperméable et respirante.

GORE-TEX est perméable à la vapeur d'eau, la transpiration s'évacue sans obstacle car les cavités poreuses dans la membrane GORE-TEX sont 700 fois plus grandes qu'une molécule de vapeur d'eau et permettent au pied « de respirer ». Grâce à ces pores microscopiques, qui sont environ 20.000 fois plus petits qu'une goutte d'eau, le GORE-TEX est complètement imperméable. Cette technologie offre un confort et un climat idéal pour vos pieds en toute saison.



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPPOINT

DROP GTX S3 WR HRO HI SRC CI GO10054

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



CLIMB GTX S3 WR HRO HI SRC CI GO10064

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

DOUBLURE
GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES		GORETEX	
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	≧ 0,32	≧ 0,43	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,28	≧ 0,31	
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	≧ 0,18	≧ 0,28	
		Talon INCLINEE DE 7°	≧ 0,13	≧ 0,20	

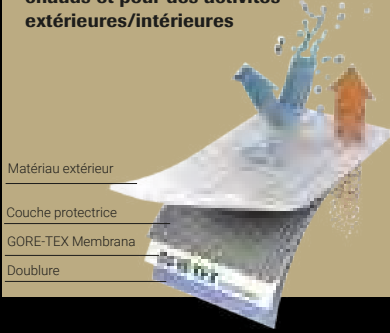
TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



GORE-TEX Extended Comfort Footwear

- Durablement imperméables
- Très respirantes
- Non isolées pour une grande évacuation de la chaleur

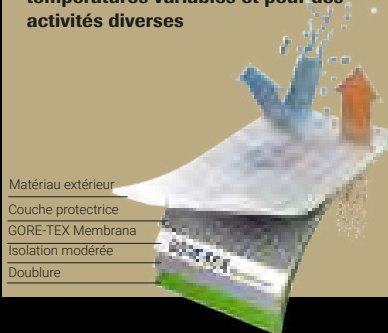
Idéales dans les environnements chauds et pour des activités extérieures/intérieures



GORE-TEX Performance Comfort Footwear

- Durablement imperméables
- Respirantes
- Modérément isolées pour une large plage de températures

Idéales dans les environnements à températures variables et pour des activités diverses



GORE-TEX Membrane

- Imperméabilité durable
- Respirante



DUDE GTX UK S3 WR SRC CI GO10094

- TIGE**
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
- DOUBLURE**
GORE-TEX Performance Membrane
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Save & Flex® PLUS
- SEMELLE AMOVIBLE**
WOW
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 48



SMASH GTX S3 WR SRC CI GO10084

- TIGE**
Souple cuir pull-up, hydrofuge
- DOUBLURE**
GORE-TEX Performance Membrane
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Save & Flex® PLUS
- SEMELLE AMOVIBLE**
WOW
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 38 au 47



RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES		GORETEX
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,31
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



KORA S3 WR HI HRO SRC CI RL1E214

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
 GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUIT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/VIBRAM et Infinergy®

POINTURES
 du 38 au 48



SOA **INTELLECTUAL PROPERTY** **GORE-TEX**

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

HRO ≥ 300° C **(A)**

SAURON S3 WR HI HRO SRC CI RL2E214

TIGE
PU TEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante, avec inserts souple, cuir nubuck naturel

DOUBLURE
 GORE-TEX Performance Membrane

EMBOUIT
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
 Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/VIBRAM et Infinergy®

POINTURES
 du 38 au 48



SOA **INTELLECTUAL PROPERTY** **GORE-TEX**

PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

HRO ≥ 300° C **(A)**



RESISTANCE AU GLISSEMENT

(C)

SRA	SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED OVER
			≧	
SRC (SRA+SRB)		Plat	0,32	0,51
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,28
SRB	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,26
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,13

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

RESISTANCE AU GLISSEMENT

(D)

SRA	SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED LION
			≧	
SRC (SRA+SRB)		Plat	0,32	0,68
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,44
SRB	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,24
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,15

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



ARE YOU READY?

Explosion d'enthousiasme, produits qui chevauchent la modernité. La gamme Flat Out est née pour repousser encore plus loin les limites de la sécurité et du confort ! Un embout aluminium super léger, une semelle aux reliefs ergonomiques avec un coefficient d'adhérence exceptionnel, des matériaux de haute qualité font des produits de la ligne Flat Out la réponse optimale pour la sécurité. Confort pour tous, à tout moment à tout âge

Flat Out, ARE YOU READY ?



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL» PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE PU/PUTR GRIP



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPPOINT

NICO

S1P SRC UF20136

TIGE

Cuir velours souple avec insert en mesh ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PUTR GRIP

POINTURES

du 35 au 47



ALAIN

S1P SRC UF20146

TIGE

Cuir velours souple avec insert en mesh ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PUTR GRIP

POINTURES

du 35 au 47



TOMMY

S1P SRC UF20016

TIGE

Cuir velours souple perforé

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PUTR GRIP

POINTURES

du 38 au 47



CARLOS

S1P SRC UF20026

TIGE

Cuir velours souple perforée

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PUTR GRIP

POINTURES

du 38 au 47

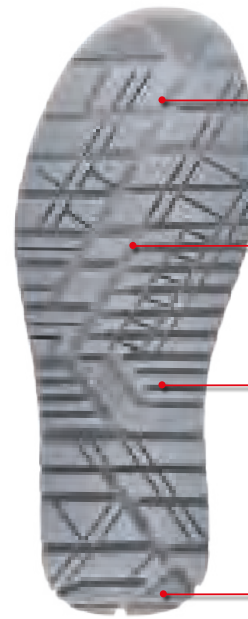


PU/PU TR TECNOPOLYMERE DERNIERE GENERATION

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)			VALEURS NORMES	
			U-POWER	
SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	≥ 0,32	0,71	
	Talon INCLINEE DE 7°	≥ 0,28	0,52	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	≥ 0,18	0,32	
	Talon INCLINEE DE 7°	≥ 0,13	0,23	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

PROFIL À GRAVURE DIFFÉRENCIÉE
POUR FACILITER LA TENUE SUR LES ESCALIERS

PROFIL TYPE CRAMPON
POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE



KIMI S1P SRC UF20126

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 47




LEWIS S1P SRC UF20176

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47




MICHAEL S1P SRC UF20156

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47




AYRTON S1P SRC UF20166

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47




FANGIO S1P SRC UF20186

TIGE

Cuir velours souple avec insert en BOLTONY ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47



ALEX S1P SRC UF20196

TIGE

Cuir velours souple avec insert en BOLTONY ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47



SENNА S1P SRC UF20206

TIGE

Cuir velours souple avec insert en BOLTONY ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47



ARI S1P SRC UF20046

TIGE

Microfibre ultra-légère et respirante

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47



ROBERT S1P SRC UF20096

TIGE

Cuir velours souple avec insert en mesh ultra-respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 48



COLIN S1P SRC UF20036

TIGE

Cuir velours souple avec insert en canvas jeans

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 47



MIKA S1P SRC UF20216

TIGE

Microfibre ultra-légère et respirante avec inserts en textile

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47



KEN S3 SRC UF10104

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47

UNI 11583:2015
Norme pour la protection et la sécurité des travaux sur les toits




SEBASTIEN S3 SRC UF20064

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47




HENRY S3 SRC UF10074

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 48

UNI 11583:2015
Norme pour la protection et la sécurité des travaux sur les toits




STIG S3 SRC UF20074

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 48




WALTER S3 SRC UF10064

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 47

UNI 11583:2015
Norme pour la protection et la sécurité des travaux sur les toits




BJORN S3 SRC UF20084

TIGE
Cuir Pull-up hydrofuge souple et résistante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 35 au 47




JAMES S3 SRC UF20234

TIGE
PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirante

EMBOÛT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PUTR GRIP

POINTURES
du 38 au 48

PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology





PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

* PU Tek Plus est exclusif à U-Group

LA TECHNOLOGIE PUTEK® PLUS utilise de nouveaux fils d'une très grande résistance à l'abrasion, imbriqués directement dans le tissu, pour une plus grande ténacité et une performance accrue. Ces tissus très résistants et hydrofuges permettent de réaliser des produits S3 ultra-légers et ultra-respirants.



PURE ITALIAN DESIGN REAL PERSONAL PROTECTION

« Pas seulement une chaussure de travail » c'est cet esprit qui nous a animé pour créer cette collection ... Un mixte de couleurs et de matériaux qui rendent la chaussure de la collection THE ROAR... unique en son genre.

« Don't worry... be happy » ... avec vos chaussures THE ROAR...

WingTex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Airtoe
ALUMINIUM

EMBOÛT DE SÉCURITÉ
QUI PERMET AU PIED DE
RESPIRER

SaveFlex
plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION
«NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES
MEILLEURES PERFORMANCES
ACTUELLES

Wow!

SEMELLE AMOVIBLE
ANATOMIQUE

PU LIGHT
GRIP

SEMELLE ULTRA LEGERE

LION

S3 SRC SN10014

TIGE

Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES

du 35 au 48



UNI

11583:2015

Norme pour la protection
et la sécurité des travaux
sur les toits



KING

S3 SRC SN20014

TIGE

Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES

du 35 au 48



AMAZON

S3 SRC ESD SN20154

TIGE

Souple, cuir nubuck
naturel, hydrofuge

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

WOW

SEMELLE

PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES

du 38 au 47



SEMELLE PU/PU LIGHT GRIP



PROFIL À LAMELLES GRAVÉ POUR AUGMENTER LA TENUE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

DESSIN ERGONOMIQUE DE LA SEMELLE D'USURE, PERMET DE RECOLTER ET D'ÉLIMINER LES DÉCHETS

CANAUX LATÉRAUX POUR UNE MEILLEURE STABILITÉ

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	VALEURS NORMES	
			IV	U-POWER
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Talon INCLINÉE DE 7°	Plat	IV	0,58
			IV	0,32
SRB	Talon	Plat	IV	0,19
			IV	0,14

Natural
CONFORT(11)

FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPOINT



PREDATOR

S3 SRC SN10044

TIGE
Souple cuir "OLD STYLE",
hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES
du 38 au 47



FOREST

S3 SRC SN20044

TIGE
Souple cuir "OLD STYLE",
hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES
du 38 au 47



BOB

S3 SRC ESD SN10234

TIGE
PU TEK® PLUS hautement
résistant à l'abrasion,
hydrofuge et respirante

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES
du 35 au 48



PU Tek PLUS*
HYPERTEXT technology



ANDY

S3 SRC ESD SN10244

TIGE
Cuir nubuck naturel
souple et hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU LIGHT GRIP

POINTURES
du 35 au 48



SAFARI

S3 SRC SN10034

TIGE
Souple cuir "OLD STYLE",
hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



UNI
11583:2015
Norme pour la protection
et la sécurité des travaux
sur les toits



SAVANA

S3 SRC SN20034

TIGE
Souple cuir "OLD STYLE",
hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



CARAVAN

S1P SRC SN10056

TIGE
Toile CANVAS extra-
résistante, respirant avec
insert en cuir velours souple

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



TROPHY

S1P SRC SN20056

TIGE
Toile CANVAS extra-
résistante, respirant avec
insert en cuir velours souple

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



JOY

S1P SRC SN20096

TIGE
Souple, cuir velours
perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



JADE

S1P SRC SN20086

TIGE
Souple, cuir velours
perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



TUAREG

S1P SRC SN20066

TIGE
Toile CANVAS extra-
résistante, respirant avec
insert en cuir velours
souple

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



DOVER

S3 SRC SN20136

TIGE
New Safety Dry hydrofuge,
respirant

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



SAFETY DRY



LE CHOIX GAGNANT

La collection de U-Power naît de la passion qui nous accompagne dans chaque projet.

Entièrement "metal free" et très légère, la ligne **WINNER** est le choix gagnant pour ceux qui souhaitent un produit sobre, sportif et innovant.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELE AMOVIBLE ANTI-FATIGUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



TANGO

S3 SRC

WN10074

TIGE
Souple, cuir pull-up avec inserts en textile, hydrofuge, grille de maintien injectée

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELE AMOVIBLE
WOW

SEMELE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



DRIBBLING

S3 SRC

WN20074

TIGE
Souple, cuir pull-up avec inserts en textile, hydrofuge, grille de maintien injectée

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELE AMOVIBLE
WOW

SEMELE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



MATCH

S1P SRC

WN20016

TIGE
Souple, cuir croûte velours avec inserts en Mesh, matériel textile respirant, grille de maintien injectée

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELE AMOVIBLE
WOW

SEMELE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		INDUSTRY
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Flat	0,32	0,45
	Talon INCLINEE DE 7°		0,28	0,32
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Flat		0,18	0,44
	Talon INCLINEE DE 7°		0,13	0,21

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

NIVEAU D'ENTREE MAIS DEJA TOUTES OPTIONS

Si vous recherchez une chaussure sans compromis, **CONCEPT PLUS** est la solution.

Caractérisées par un design charmant, vous découvrirez qu'elles sont déjà « toutes options ».

Légères, confortables et flexibles, garantissant aux pieds un bien-être total, dans le parfait respect des paramètres de sécurité les plus exigeants.

Elles sauront vous conquérir!!!



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



FIT

S1P SRC UA50026

TIGE

Souple, cuir velours

EMBOÛT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Action Dry

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47



TWISTER

S1P SRC UC20036

TIGE

Souple, cuir velours avec inserts en Mesh, matériel textile respirant

EMBOÛT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Action Dry

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47



JAZZ

S3 SRC UC10094

TIGE

Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOÛT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Action Dry

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47



PROVOKE

S3 SRC UC20064

TIGE

Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOÛT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Action Dry

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47



RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		CONCEPT PLUS
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,31
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28	
	Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,20	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

(A)

RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		CONCEPT PLUS
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,31
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28	
	Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,20	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

(B)

PU/PU TECHNOPYLIMÈRE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



(A)

PU/VIBRAM TECHNOPYLIMÈRE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



(B)

PROFIL TYPE
CRAMPON
POUR UNE
AMÉLIORATION
DE L'ADHÉRENCE

CANAU
STABILISATEURS
MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER
LA TENUE
ANTIDÉRAPANTE

PROFIL À HAUTEUR
DIFFÉRENCIÉE
POUR AUGMENTER
LA CAPACITÉ
D'ÉVACUATION DE
LIQUIDES ET DÉCHETS



CROSS

S3 SRC UC10014

TIGE
Souple cuir pleine fleur
avec inserts en MATRIX,
hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



(A)



CORNER

S3 SRC UC20014

TIGE
Souple cuir pleine fleur
avec inserts en MATRIX,
hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



(A)



DEVASTATE

RS S3 SRC UA10324

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



(A)



ELECT

S3 SRC UA20624

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)



STAR RS S3 SRC UA10574

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47





ELITE S3 SRC UA20564

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47






ASCEND S3 SRC UA10164

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47





BEAST S3 SRC UA20114

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47





GRAVEL RS S3 HRO HI SRC CI UA10584

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47





HRO ≥ 300° C



ERUPTION S3 HRO HI SRC CI UA20394

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47





HRO ≥ 300° C



JAGUAR UK S3 SRC RR10284

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48




SUR-EMBOUIT RENFORCÉ



LYNX UK S3 SRC RR20284

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUIT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47





METAL FREE 100% SUR-EMBOUIT RENFORCÉ



CLASSIQUE ET ELEGANT

Les chaussures de la ligne **U-MANAGER** ont été conçues et réalisées pour ceux qui veulent porter des chaussures de sécurité sans renoncer à un look classique et élégant.

Les chaussures doivent pouvoir répondre aux exigences d'une tenue particulièrement soignée (secteur du tertiaire).



SaveFlex plus

SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES

executive plus

SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

Natural CONFORT 11

FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



BERLIN

S3 SRC MG20064

TIGE
Souple cuir pleine fleur
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Executive PLUS
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 38 au 47



FLORENCE

S3 SRC MG20074

TIGE
Souple cuir pleine fleur
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Executive PLUS
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 38 au 47



SEMELLE EN PU BIDENSITE



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS	U-POWER
			NORMES	
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	0,32	0,40
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,33
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,20
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,16

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



LES « TOUT-TERRAINS » QUI RESISTENT A TOUT

Quand vous avez besoin de chaussures super-techniques, robustes et sûres, pas d'hésitation : optez pour le **CONCEPT M**. La semelle à **crampons indépendants** offre une adhérence incroyable sur terrains inaccessibles; les pieds feront prise comme les chenilles d'un chasse-neige.

Avec la doublure **Thinsulate™**, vous obtiendrez des performances thermiques exceptionnelles, les cuirs pleine fleur pull-up garantiront l'imperméabilité maximale et l'AirToe Composite fera respirer les pieds. Vous serez à l'aise sur toutes les routes... même où il n'y a pas de route !



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



TAXI

S3 SRC UM10263

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 38 au 47



PERFORMANCE S3 SRC CI UM10054

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 38 au 47



TRACK

S3 SRC UM10013

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 36 au 48



MUSTANG

S3 SRC UM20013

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 36 au 47



TRIBAL S3 SRC UM10074

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



METAL FREE 100%

SECURITY

(B)

ETNIC S3 SRC UM20074

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



METAL FREE 100%

SECURITY

(B)

TRAIL S3 HRO HI SRC CI UM10034

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C (A)

JUMP S3 HRO HI SRC CI UM20034

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C (A)

LEOPARD UK S3HROHISRC CI UM70354

TIGE
Cuir pleine fleur, fermeture complémentaire par ZIP latéral.

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



SUR-EMBOUT RENFORCE

Thinsulate

HRO ≥ 300° C (A)

RESISTANCE AU GLISSEMENT



SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT		VALEURS NORMES	U-POWER
		Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,31
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,20

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT		VALEURS NORMES	U-POWER
		Plat	0,32	0,44
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,33
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,22
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,16



TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



PAS SEULEMENT BLANCHES

Secteurs d'activités qui demandent des chaussures de protection spécifiques. Des matériaux comme **Ecolorica**, **New Safety Dry** et **Microfibre** offrent la protection la plus adéquate à vos pieds, contre des **ennemis invisibles** comme les bactéries, résidus organiques et chimiques. Tous les produits sont **facilement lavables**, grâce au **désign essentiel** et aux matériaux utilisés.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

RESPONSE GRIP S2 SRC UW20032

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



SAFETY DRY

SHINE GRIP S2 SRC UW10012

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



SAFETY DRY

REBOUND GRIP S2 SRC UW20022

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



SAFETY DRY

LAB GRIP S1 SRC UW20021

TIGE
Microfibre Lucky
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47





PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

CANAUX STABILISATEURS MULTI-NIVEAUX POUR AMÉLIORER LA TENUE ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ ASYMÉTRIQUE POUR AUGMENTER LA SURFACE DE CONTACT ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE CRAMPON POUR UNE AMÉLIORATION DE L'ADHÉRENCE

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	VALEURS NORMES	INDUSTRY
			IV	
		Talon INCLINÉE DE 7°	IV	0,45
			IV	0,32
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	IV	0,44
		Talon INCLINÉE DE 7°	IV	0,21

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 9 MONDOPOINT



BREEZE GRIP SB-E-A-FO SRC UW60011

TIGE
Microfibril Lucky
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 42



SINERGY GRIP SB-E-A-FO SRC UW60021

TIGE
Microfibril Lucky
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 42



NURSE GRIP S1 SRC UW20031

TIGE
Microfibril Lucky
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



SURGE GRIP SB-E-A-FO SRC UW60041

TIGE
Microfibril Lucky
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



BLINK S3 SRC CI ESD RL20334

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



BLANCO S2 SRC RL20272

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



MADRID S2 SRC ESD RI21052

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



LONDRA S2 SRC ESD RI21062

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Anti-fatigue **WOW2**

SEMELLE
PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES
du 35 au 48



CLIFF S2 SRC ESD RI20394

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



MAPLE S3 SRC CI ESD RI21384

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS GREEN

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



CLAY SB E A FO SRC ESD RI60391

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



BURN S2 SRC ESD RI20404

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant avec un pourcentage élevé de matériaux recyclés

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW2 GREEN PU de BASF 100%

SEMELLE
PU de BASF 100% issu de ressources renouvelables, anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique.

POINTURES
du 35 au 48



STRUCTURE **S2 SRC** UW20112

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

(A)

SUPER **SB-E-A-FO SRC** UW60061

TIGE
Microfibre Lucky

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

(A)

LINKIN **S3 SRC CI ESD** RL20254

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

ESD

MORGAN **S3 SRC CI ESD** RL20484

TIGE
New microfibre Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

ESD

ENOUGH **S3 SRC** UW10164

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

OXFORD **S3 SRC** UW20094

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



METAL FREE 100%

SAFETY DRY

(A)

NOIR **S2 SRC** RL20282

TIGE
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%

SAFETY DRY





AGILES & ROBUSTES

Une nouvelle frontière s'ouvre pour les chaussures de sécurité. **ROCK&ROLL** est synonyme de **légèreté**, de **confort** et de **fiabilité**. Les matériaux légers mais robustes, les doublures et les inserts en mesh respirants, le look des modèles font de cette collection une grande nouveauté pour ceux qui utilisent les chaussures professionnelles. **AGILES & ROBUSTES**. La réponse est ... **ROCK&ROLL**



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

COAL

S1P SRC RR20016

TIGE
Airmet respirant avec souple cuir velours

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



SUN

S1P SRC RR20056

TIGE
Souple, cuir velours

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



VENTO

S1P SRC RR20186

TIGE
Souple cuir velours avec inserts en Airmet ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



ARIA

S1 SRC RR20181

TIGE
Souple cuir velours avec inserts en Airmet ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	INDUSTRY
			0,32	0,45
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon (INCLINEE DE 7°)	0,28	0,32
		Plat	0,18	0,44
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon (INCLINEE DE 7°)	0,13	0,21
		Plat	0,18	0,44

(A)

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	R&R
			0,32	0,43
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon (INCLINEE DE 7°)	0,28	0,31
		Plat	0,18	0,28
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon (INCLINEE DE 7°)	0,13	0,20
		Plat	0,18	0,28

(B)

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

PROFIL TYPE
CRAMPON
POUR UNE
AMÉLIORATION
DE L'ADHÉRENCE

CANAUX
STABILISATEURS
MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER
LA TENUE
ANTIDÉRAPANTE

TALON PRÉFORMÉ
ASYMÉTRIQUE
POUR AUGMENTER LA
SURFACE DE CONTACT
ET DE MARCHÉ, 6MM

PROFIL TYPE
CRAMPON
POUR UNE
AMÉLIORATION
DE L'ADHÉRENCE



(A)



(B)

PROFIL TYPE
CRAMPON
POUR UNE
AMÉLIORATION
DE L'ADHÉRENCE

CANAUX
STABILISATEURS
MULTI-NIVEAUX
POUR AMÉLIORER
LA TENUE
ANTIDÉRAPANTE

PROFIL À HAUTEUR
DIFFÉRENCIÉE
POUR AUGMENTER
LA CAPACITÉ
D'ÉVACUATION DE
LIQUIDES ET DÉCHETS

Natural
CONFORT11

FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPOINT



BREZZA

S1P SRC RR20196

TIGE
Souple cuir velours avec
inserts en Airnet ultra-
respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



(A)

SPRINT

S1 SRC ESD RR20191

TIGE
Souple cuir velours avec
inserts en Airnet ultra-
respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

LIGHT ONE

S1P SRC RR30566

TIGE
Souple, cuir velours

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

LABRADOR

S1P SRC RR30436

TIGE
Souple, cuir velours

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

DARDO

S1P SRC RR20416

TIGE
Souple cuir avec inserts
en nylon ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



MIAMI

S1P SRC RR20346

TIGE
Souple, cuir pull-up
avec inserts en nylon
ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



BONDE

S3 SRC RR10236

TIGE
Souple cuir velours
hydrofuge avec insert en
textile

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



LEO

S3 SRC RR20236

TIGE
Souple cuir velours
hydrofuge avec insert en
textile

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



GIPPO

RS S3 SRC RR10254

TIGE
Souple cuir pleine fleur,
hydrofuge avec insert en
textile

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



STYLE

S3 SRC RR20254

TIGE
Souple cuir pleine fleur,
hydrofuge avec insert en
textile

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



FLORIDA S1P SRC RR10356

TIGE
Souple, cuir velours avec inserts en nylon ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

CALIFORNIA S1P SRC RR20356

TIGE
Souple, cuir velours avec inserts en nylon ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

TEAK S3 SRC ESD RR10304

TIGE
Souple, cuir pleine fleur, hydrofuge, avec protection de l'empeigne en MATRIX anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

IROKO S3 SRC ESD RR20304

TIGE
Souple, cuir pleine fleur, hydrofuge, avec protection de l'empeigne en MATRIX anti-abrasion

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

BAT S1P SRC ESD RR30624

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

YUKON S3 SRC RR20464

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48



METAL FREE 100%
Safety Seal
ESD

(A)

RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES		R&R
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINEE DE 7°	0,28	0,31
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINEE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

SQUIRREL UK S3 SRC ESD RR10624

TIGE
Souple cuir pleine fleur,
hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



CURLY UK S3 SRC ESD RR20624

TIGE
Souple cuir pleine fleur,
hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



JENA RS S3 SRC RR10244

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



TIGER S3 SRC RR20244

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



TEXAS UK RS S3 SRC RR10443

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



ARIZONA UK S3 SRC RR20443

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



JAGUAR UK S3 SRC RR10284

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge avec
sur-embout renforcé
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



LYNX UK S3 SRC RR20284

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge avec
sur-embout renforcé
EMBOUT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 47



**POLYURETHANE
SCUFF
SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**



KLEVER UK S3 SRC CI RR70334

TIGE
Souple cuir pleine fleur, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47

DOUBLURE
Laine écologique

SUR-EMBOUT RENFORCÉ



(B)

SIBERIAN S3 SRC CI RR40754

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47

DOUBLURE
Laine écologique



(B)

TERRANOVA UK S3 SRC RR10454

TIGE
Souple cuir pull-up, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47

SUR-EMBOUT RENFORCÉ



IRON RS S3 HRO HI SRC CI RR10564

TIGE
Souple cuir pull-up hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

Thinsulate thermal insulation

HRO ≥ 300° C



(C)

GREENLAND UK S3 SRC RR10364

TIGE
Souple, cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 48

METAL FREE 100%

SUR-EMBOUT RENFORCÉ



QUEBEC UK S3 SRC RR20364

TIGE
Souple, cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47

METAL FREE 100%

SUR-EMBOUT RENFORCÉ



CALGARY UK S3 SRC RR70374

TIGE
Souple, cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47

METAL FREE 100%

SUR-EMBOUT RENFORCÉ



ALASKA UK S3 SRC CI RR40384

TIGE
Souple, cuir pull-up hydrofuge avec sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
Action Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47

DOUBLURE
Laine écologique

METAL FREE 100%

SUR-EMBOUT RENFORCÉ





HIGH & SOFT

Cette ligne est conçue pour les femmes actives qui veulent se sentir à l'aise, belles et élégantes comme dans la vie de tous les jours.

La semelle amovible « **PUSH-UP** » réalisée avec une mémoire de forme, en synergie avec la semelle de marche, apportera non seulement la sensation de souplesse et de confort, mais aussi un effet de hauteur rehaussant le corps de 50mm... **LEI & LEI**.

Baisse de fatigue, Surplus d'énergie



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-MÉTAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

BREEZE GRIP SB-E-A-FO SRC UW60011

TIGE
Microfibra Lucky
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 42



(A)

SINERGY GRIP SB-E-A-FO SRC UW60021

TIGE
Microfibra Lucky
EMBOÛT
AirToe Composite
ANTIPERFORATION
Non présente
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 42



(A)

TROPHY S1P SRC SN20056

TIGE
Toile CANVAS extra-resistante, respirant avec insert en cuir velours souple
EMBOÛT
AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS
SEMELLE AMOVIBLE
WOW
SEMELLE
PU/PU LIGHT GRIP
POINTURES
du 35 au 42



(B)

MICHELLE S1P SRC ESD RV20086

TIGE
Nylon respirant et film de protection anti-abrasion à l'avant
EMBOÛT
Airtoe Aluminium
ANTIPERFORATION
Semelle antiperforation ultra légère
SEMELLE AMOVIBLE
U-POWER original
SEMELLE
PU nouvelle génération
POINTURES
du 35 au 42





(A)



(B)



(C)

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	INDUSTRY
			≧	0,45
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,28
			≧	0,32
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,18
			≧	0,44
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,13
			≧	0,21

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	ROAR
			≧	0,58
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,28
			≧	0,32
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,18
			≧	0,19
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,13
			≧	0,14

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	RED LION
			≧	0,68
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,28
			≧	0,44
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,18
			≧	0,24
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Flat	≧	0,13
			≧	0,15

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



SEMELLE AMOVIBLE ANTI-FATIGUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 9 MONDOPOINT



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



KATE S1P SRC ESD RS20176

TIGE

Nylon ultra respirant et un cuir croûte velours souple respirant, collerette en lycra et contrefort anti-shock

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE **WOW**

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



(C)

VEROK S1P SRC ESD RL20216

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE **WOW**

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



(C)

CHERRY S1P SRC ESD RL20196

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOÛT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE **WOW**

SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

POINTURES

du 35 au 42



(C)

TOKYO S1P SRC ESD RI21076

TIGE

Cuir velours souple perforé et respirant avec inserts en maille

EMBOÛT

AirToe Composite

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE **WOW2**

SEMELLE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

POINTURES

du 35 au 42



(A)

LOLLY S1P SRC ESD RL20206

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42




(C)

CANDY S3 SRC CI ESD RL20324

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42




(C)

POINT S1P SRC ESD RL20036

TIGE
Cuir velours souple avec insert en mesh ultra-respirant

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42




(C)

ADVENTURE S1P SRC ESD RL20076

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42




(C)

SUMMER S1P SRC ESD RL20346

TIGE
Airmet ultra-respirant et cuir croûte velours souple

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42




(C)

ULTRA S1P SRC ESD RL20476

TIGE
Maille ultra-respirante avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU et Infinergy®

POINTURES
du 35 au 42





(C)

POINT CARPET S1P SRC ESD RC20036

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU + Red Carpet

POINTURES
du 35 au 42




(C)

ACTIVE CARPET S1P SRC ESD RC20066

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU + Red Carpet

POINTURES
du 35 au 42




(C)

ELECTRA **S1P SRC ESD** **RU20156**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound à elastopan de Basf

POINTURES
du 35 au 42







SIRIO **S1P SRC ESD** **RU20076**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound à elastopan de Basf

POINTURES
du 35 au 42







GEMINI **S1P SRC ESD** **RU20026**

TIGE
Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound à elastopan de Basf

POINTURES
du 35 au 42







SHEDIR **S3 SRC CI ESD** **RU20184**

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU High Rebound à elastopan de Basf

POINTURES
du 35 au 42







ELECTRA PLUS **S1P SRC ESD** **RP20156**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 42







SIRIO PLUS **S1P SRC ESD** **RP20076**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 42







GOING CARPET **S1P SRCESD** **RC20096**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU + Red Carpet

POINTURES
du 38 au 42







DORADO PLUS **S1P SRC ESD** **RP20066**

TIGE
Cuir velours souple perforé

EMBOUT
AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE
WOW GEL

SEMELLE
PU/PU High Rebound +insert anti-fatigue à Elastopan® de Basf®

POINTURES
du 35 au 42









MORE & LESS

Les chaussures « PROFESSIONAL by U-Power » ont été étudiées pour les personnes qui interviennent dans des environnements de travail où l'embout et l'anti-perforation ne sont pas indispensables, tout en maintenant les standards de sécurité requis par la norme UNI EN ISO 20347 :2012.

Chaussures confortables, légères, avec des semelles de contact résistantes aux hydrocarbures, aux huiles et antistatiques.

+ Confortables

— Lourdes

= PROFESSIONAL

by **U-Power**
Don't worry... be happy!

wingtex

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE

Natural CONFORT11

FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



STING GRIP 02 FO SRC UK10767

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU U-GRIP®

POINTURES
du 35 au 47



(A)

METAL FREE 100%

430 gr.



TONIC GRIP 02 FO SRC UK20767

TIGE
Souple, cuir nubuck naturel, hydrofuge

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU U-GRIP®

POINTURES
du 35 au 47



(A)

METAL FREE 100%

420 gr.



AIR 01 FO SRC UK20749

TIGE
Souple, cuir velours perforé

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU U-GRIP®

POINTURES
du 38 au 47



(A)

METAL FREE 100%

410 gr.



COMFORT GRIP01 FO SRC UK20759

TIGE
Souple, cuir velours perforé

EMBOUT
Non présente

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
WOW

SEMELLE
PU/PU U-GRIP®

POINTURES
du 38 au 47



(A)

METAL FREE 100%

410 gr.



PU/PU TECNOPOLIMERO
LAST-GENERATION
U-GRIP®

PU/PU SUPER GRIP SOLE

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES U-POWER (A)	
			0,32	0,47
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talón INCLINEE DE 7°	0,28	0,48	
			0,18	0,21
SRB (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talón INCLINEE DE 7°	0,13	0,17

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES U-POWER (B)	
			0,32	0,39
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talón INCLINEE DE 7°	0,28	0,31	
			0,18	0,20
SRB (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talón INCLINEE DE 7°	0,13	0,16

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012



(A)

(B)

SOFT

02 FO SRC TE20197

TIGE
New Safety Dry hydrofuge,
respirant



EMBOUIT
Non présente

400 gr.



ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(B)

SOLUTIONS TECHNIQUE SPECIFIQUES

Les chaussures de la ligne **U-SPECIAL** sont conçues pour les utilisateurs qui travaillent en ambiances à hauts risques et demandent des chaussures répondant aux normes et équipées avec des **solutions techniques spécifiques**.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



EMBOÛT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE ANTI-PERFORATION «NO-METAL»: PLUS DOTÉE DES MEILLEURES PERFORMANCES ACTUELLES

DEPP RS S3 M HRO HI SRC S010223

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



BULLS S3 HRO HI SRC S010213

TIGE
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/VIBRAM

POINTURES
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



ENOUGH

S3 SRC UW10164

TIGE sans coutures latérales
New Safety Dry hydrofuge, respirant

EMBOÛT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Save & Flex® PLUS

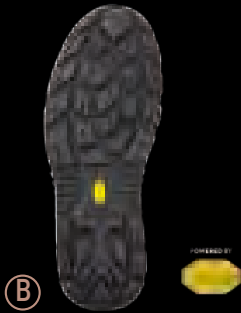
SEMELLE AMOVIBLE
White Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



PU/VIBRAM TECHNOLOGIE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	GORETEX
			≧	
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,31
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

PU/VIBRAM TECHNOLOGIE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	GORETEX
			≧	
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,31
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPOINT



OXFORD

S3 SRC UW20094

- TIGE**
New Safety Dry hydrofuge,
respirant
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Save & Flex® PLUS
- SEMELLE AMOVIBLE**
White Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 47



(D)

RESISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	INDUSTRY
			≧	
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Plat	0,32	0,45
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,32
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Flat	0,18	0,44
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,21

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011



(D)



ESSENTIELLES & FONCTIONNELLES

Pour vous qui cherchez un produit essentiel mais ne voulez pas renoncer à la **fonctionnalité**, nous avons étudié **STEP ONE**, une ligne « NO-BASIC » qui ne vous demandera aucun renoncement... La doublure **WINGTEX** et l'embout **AIRTOE Composite** feront respirer les pieds et le **Stress Out** vous accompagnera, sans vous fatiguer, pour toute la journée. Laissez-vous séduire par leur **design** charmant et leur **prix** extrêmement intéressant.



DOUBLURE À TUNNEL D'AIR



EMBOUT DE SÉCURITÉ QUI PERMET AU PIED DE RESPIRER



SEMELLE AMOVIBLE ANATOMIQUE



FORME ANATOMIQUE AVEC CHAUSSANT 11 MONDOPOINT



CHECK

S1P SRC S010115

- TIGE**
Souple, cuir velours avec inserts en textile
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 48



CONTROL

S1P SRC S020115

- TIGE**
Souple, cuir velours avec inserts en textile
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 48



PREMIERE

S3 SRC S010104

- TIGE**
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge avec inserts en textile
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 38 au 47



SOLID

S3 SRC S020104

- TIGE**
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge avec inserts en textile
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 47



PU/VIBRAM TECHNOLOGIE DE DERNIÈRE GÉNÉRATION



RESISTANCE AU GLISSEMENT

		VALEURS NORMES		STEP ONE
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,31
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

DEPP RS S3 M HRO HI SRC S010223

- TIGE**
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/VIBRAM
- POINTURES**
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



BULLS S3 HRO HI SRC S010213

- TIGE**
Cuir pleine fleur grana mina, hydrofuge
- EMBOUT**
AirToe Composite
- ANTIPERFORATION**
Semelle acier
- SEMELLE AMOVIBLE**
Ergo Dry
- SEMELLE**
PU/VIBRAM
- POINTURES**
du 38 au 47



HRO ≥ 300° C



RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES		STEP ONE
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CÉRAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DÉTERGENT	Plat	0,32	0,43
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,28	0,31
SRC (SRA+SRB)	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCÉRINE	Plat	0,18	0,28
		Talon INCLINÉE DE 7°	0,13	0,20

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

INNOVATION RS S3 SRC SO10633

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



PITUCON S3 SRC SO10043

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



TAIGA S3 SRC CI SO40013

TIGE
Cuir pleine fleur grana
mina, hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



NORDIC PLUS S3 SRC CI SO40053

TIGE
Souple cuir pull-up,
hydrofuge

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



LATITUDE UK RS S3 SRC SO10683

TIGE
Souple cuir pull-up,
hydrofuge avec
sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



MERIDIANE UK S3 SRC SO20683

TIGE
Souple cuir pull-up,
hydrofuge avec
sur-embout renforcé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



CURTISS **S1 SRC** SO20181

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47







APRIL **S1P SRC** SO20485

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47





SOYUZ **S1P SRC** SO30015

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 36 au 48





SONG **S1 SRC** SO30011

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
AirToe Composite

ANTIPERFORATION
Non présente

SEMELLE AMOVIBLE
Ergo Dry

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 36 au 48



METAL FREE 100%



RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES	INDUSTRY
SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat ≥ 0,32	0,45
		Talon INCLINEE DE 7° ≥ 0,28	0,32
	SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Flat ≥ 0,18	0,44
		Talon INCLINEE DE 7° ≥ 0,13	0,21

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2011

LA SECURITE EN TOUTE SIMPLICITE

Si vous cherchez une chaussure de sécurité **classique** et **robuste** avec un excellent rapport **qualité, prix**, la collection **STYLE & JOB** de U-POWER est votre solution idéale.



wing

DOUBLURE À TUNNEL D'AIR

Natural
CONFORT

FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSSANT 11
MONDOPOINT

DESERT

S1P SRC BC10415

TIGE
Souple cuir velours
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



(B)

OASIS

S1P SRC BC20415

TIGE
Souple cuir velours
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 38 au 47



(B)

REAL

S1P SRC BC10315

TIGE
Souple cuir velours
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



(B)

TUDOR

S1P SRC BC20315

TIGE
Souple cuir velours
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



(B)

CROCODILE**S3 SRC BC10423****TIGE**Cuir fleur grainé,
hydrofuge.**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 48



(B)

REPTILE**RS S3 SRC BC10033****TIGE**Cuir fleur grainé,
hydrofuge**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 48



(B)

TONGUE**S3 SRC BC20023****TIGE**Cuir fleur grainé,
hydrofuge**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 48



(B)

MAYON**S3 SRC BC10473****TIGE**Cuir fleur grainé,
hydrofuge**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 48



(B)

MAUNA**S3 SRC BC20473****TIGE**Cuir fleur grainé,
hydrofuge**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47



(B)

KATMAI UK**S3 SRC BC10483****TIGE**Souple cuir pull-up,
hydrofuge avec
sur-embout renforcé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SUOLA

PU/PU

MISURE

du 35 au 48

**SUR-EMBOUT
RENFORCÉ**

(B)

TANNER **RS S1P SRC BC10345**

TIGE
Cuir fleur grainé

EMBOUT
Acier

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 38 au 47



(A)

TEAM **S1P SRC BC20345**

TIGE
Cuir fleur grainé

EMBOUT
Acier

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

BOSS **S1P SRC BC20305**

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
Acier

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

DREAM **S1P SRC BC20335**

TIGE
Souple cuir velours perforé

EMBOUT
Acier

ANTIPERFORATION
Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit

SEMELLE
PU/PU

POINTURES
du 35 au 47



(A)

RESISTANCE AU GLISSEMENT



		VALEURS NORMES		U-POWER	(A)
SRC (SRA+SRB)	SRA	Plat	$\geq 0,32$	0,41	
	SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE	Talon	$\geq 0,28$	0,33	
	LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	INCLINEE DE 7°			
SRC (SRA+SRB)	SRB	Plat	$\geq 0,18$	0,18	
	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER	Talon	$\geq 0,13$	0,14	
	LUBRIFIANT GLYCERINE	INCLINEE DE 7°			

		VALEURS NORMES		U-POWER	(B)
SRC (SRA+SRB)	SRA	Plat	$\geq 0,32$	0,35	
	SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE	Talon	$\geq 0,28$	0,30	
	LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	INCLINEE DE 7°			
SRC (SRA+SRB)	SRB	Plat	$\geq 0,18$	0,20	
	SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER	Talon	$\geq 0,13$	0,15	
	LUBRIFIANT GLYCERINE	INCLINEE DE 7°			

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012

ROTATIONAL S1P SRC BC20035**TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 48

**FOX S1 SRC BC20031****TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Non présente

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 47

**MAGIC S1P SRC BC30335****TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Semelle acier

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 48

**FAIRY S1 SRC BC30331****TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Non présente

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 35 au 47

**BETTER S1P SRC BC20576****TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47

**BELL S1P SRC BC20566****TIGE**Souple cuir velours
perforé**EMBOUT**

Acier

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

Flat-Fit

SEMELLE

PU/PU

POINTURES

du 38 au 47





BEST PRICE

Nous vous proposons une sélection d'articles à des **prix absolument compétitifs**, sans renoncer à la qualité et à la sécurité qui caractérisent tous nos produits.
High quality... **BEST PRICE** by U-POWER.

Natural
CONFORT¹¹

FORME ANATOMIQUE
AVEC CHAUSANT 11
MONDOPOINT

SAFE

RS S3 SRC UE10013

TIGE
Cuir fleur grainé,
hydrofuge
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



BEST PRICE

(A)

SIMPLE

S3 SRC UE20013

TIGE
Cuir fleur grainé,
hydrofuge
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



BEST PRICE

(A)

SAFE UK

S3 SRC UE10123

TIGE
Cuir fleur grainé,
hydrofuge avec sur-
embout renforcé
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



BEST PRICE

(A)

MOVIDA

S1P SRC UE20025

TIGE
Souple cuir velours
perforé
EMBOUT
Acier
ANTIPERFORATION
Semelle acier
SEMELLE AMOVIBLE
Flat-Fit
SEMELLE
PU/PU
POINTURES
du 35 au 48



BEST PRICE

(A)

RESISTANCE AU GLISSEMENT



SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	U-POWER	A
			0,32	0,35	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Plat	0,28	0,30	
			0,18	0,20	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Plat	0,13	0,15	
			0,13	0,15	

SRC (SRA+SRB)	SRA SOL D'ESSAI PLAN EN CERAMIQUE LUBRIFIANT H ₂ O + DETERGENT	Plat	VALEURS NORMES	U-POWER	B
			0,32	0,39	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Plat	0,28	0,31	
			0,18	0,20	
SRB SOL D'ESSAI PLAN EN ACIER LUBRIFIANT GLYCERINE	Talon INCLINEE DE 7°	Plat	0,13	0,16	
			0,13	0,16	

TABLEAU DES COEFFICIENTS DE GLISSEMENT SELON LES NORMES EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012

REPLY

S2 SRC UE20192

- TIGE**
New Safety Dry hydrofuge,
respirant
- EMBOUT**
Acier
- ANTIPERFORATION**
Non présente
- SEMELLE AMOVIBLE**
Flat-Fit
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 47



B

LUCKY

S1 SRC UE20191

- TIGE**
Microfibr Lucky
- EMBOUT**
Acier
- ANTIPERFORATION**
Non présente
- SEMELLE AMOVIBLE**
Flat-Fit
- SEMELLE**
PU/PU
- POINTURES**
du 35 au 47



B

MERCHANDISING



- LACETS**
- ST1N100 NOIR**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1N120 NOIR**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1N140 NOIR**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST1A100 ARGENT**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1A120 ARGENT**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1A140 ARGENT**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST1G100 GRIS RIC NOIR**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1G120 GRIS RIC NOIR**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1G140 GRIS RIC NOIR**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST1V100 VERT**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1V120 VERT**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1V140 VERT**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST1F100 JAUNE**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1F120 JAUNE**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1F140 JAUNE**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST1O100 ORANGE**
cm 100 - cond. 1 pair
 - ST1O120 ORANGE**
cm 120 - cond. 1 pair
 - ST1O140 ORANGE**
cm 140 - cond. 1 pair



- LACETS**
- ST5N100 NOIR**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5N120 NOIR**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5N140 NOIR**
cm 140 - cond. 5 paires



- LACETS**
- ST5G100 GRIS RIC NOIR**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5G120 GRIS RIC NOIR**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5G140 GRIS RIC NOIR**
cm 140 - cond. 5 paires



- LACETS**
- ST5B100 BEIGE RIC B/C**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5B120 BEIGE RIC B/C**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5B140 BEIGE RIC B/C**
cm 140 - cond. 5 paires



- LACETS**
- ST5F100 JAUNE**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5F120 JAUNE**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5F140 JAUNE**
cm 140 - cond. 5 paires



- LACETS**
- ST5V100 VERT**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5V120 VERT**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5V140 VERT**
cm 140 - cond. 5 paires



- LACETS**
- ST5O100 ORANGE**
cm 100 - cond. 5 paires
 - ST5O120 ORANGE**
cm 120 - cond. 5 paires
 - ST5O140 ORANGE**
cm 140 - cond. 5 paires



Grand SAC CODE: BC00001

Dimensions L75 x H38 x B35 cm



Petit SAC CODE: BC00017

Dimensions L40 x H40 x B20 cm



LACETS

- STOG100** GRIS RIC NOIR
cm 100 - cond. 10 paires
- STOG120** GRIS RIC NOIR
cm 120 - cond. 10 paires
- STOG140** GRIS RIC NOIR
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STOB100** BEIGE RIC B/C
cm 100 - cond. 10 paires
- STOB120** BEIGE RIC B/C
cm 120 - cond. 10 paires
- STOB140** BEIGE RIC B/C
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STOA100** ARGENT
cm 100 - cond. 10 paires
- STOA120** ARGENT
cm 120 - cond. 10 paires
- STOA140** ARGENT
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STOF100** JAUNE
cm 100 - cond. 10 paires
- STOF120** JAUNE
cm 120 - cond. 10 paires
- STOF140** JAUNE
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STOV100** VERT
cm 100 - cond. 10 paires
- STOV120** VERT
cm 120 - cond. 10 paires
- STOV140** VERT
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STON100** NOIR
cm 100 - cond. 10 paires
- STON120** NOIR
cm 120 - cond. 10 paires
- STON140** NOIR
cm 140 - cond. 10 paires



LACETS

- STOO100** ORANGE
cm 100 - cond. 10 paires
- STOO120** ORANGE
cm 120 - cond. 10 paires
- STOO140** ORANGE
cm 140 - cond. 10 paires



LEATHER GEL

- CS00300** SEMELLE
emballage unique
POINTURES: du 37 au 48



WOW

- CS00604** SEMELLE
en Polyuréthane
emballage unique
POINTURES: du 35 au 48



ACTION DRY

- CS00015** SEMELLE
emballage unique
POINTURES: du 35 au 48



ERGO DRY

- CS00100** SEMELLE
emballage unique
POINTURES: du 35 au 48



WOW + GEL

- CS00606** SEMELLE
en Polyuréthane
emballage unique
POINTURES: du 35 au 48



WOW2

- CS00605** SEMELLE
en Polyuréthane
emballage unique
POINTURES: du 35 au 48

TABLEAU RECAPITULATIF DES SYMBOLES PRESENTS DANS LES NORMES DE SECURITE

A	Chaussure antistatique	Résistance électrique du fond comprimé entre de 1×10^5 OHM à 1×10^9 OHM
E	Absorption d'énergie du talon	Risque mécanique : réduction des traumatismes du talon résultant d'impacts ou de chutes de hauteur limitée. énergie mécanique ≥ 20 joules
FO	Semelle de contact résistante aux hydrocarbures	Augmentation du volume de l'échantillon unique < 12
WRU	Matériel pour tige, hydrofuge	Résistance à la pénétration et à l'absorption de l'eau par la partie supérieure
P	Semelle anti-pérforation	≥ 1100 Newton
CI	Isolation thermique du froid	Diminuer $T \geq 10$ °C dans un environnement à -17 °C pour 30'.
HI	Isolation thermique de la chaleur	Augmenter $T \geq 22$ °C en reposant sur la plaque à T de 150 °C pendant 30'.
HRO	Semelle d'usure résistante à la chaleur par contact	Échantillon en contact à 300 °C. pour 60" - Ne fond pas
AN	Protection de la cheville	Risque mécanique, protection de la cheville : valeur moyenne de la force transmise ≥ 10 kN valeur maximale < 15 kN
WR	Chaussure, hydrofuge	Après 1000 étapes ou après 80' de cycle dynamique automatique, il ne devrait pas y avoir plus de 3 cm ² d'eau (tache)
M	Chaussure avec protection métatarsienne	Risque mécanique, protection du métatarse : chutes d'objets, bosses aux pieds. Hauteur après impact ≥ 40 mm (taille 42)
CR	Tige résistante aux coupures	Facteur $I \geq 2,5$

RESISTANCE DE LA SEMELLE AU GLISSEMENT

EN ISO 20345:2011 ET SELON LA METHODE EN 13287:2012

SYMBOLE DE MARQUAGE	CONDITIONS REQUISES PREVUES PAR LA NORME
SRA Sol d'essai: céramique Lubrifiant: eau et détergent	$\geq 0,32$ chaussure à plat $\geq 0,28$ chaussure inclinée vers le talon de 7°
SRB Sol d'essai: acier Lubrifiant: glycérine	$\geq 0,18$ chaussure à plat $\geq 0,13$ chaussure inclinée vers le talon de 7°
SRC (SRA+SRB)	Les deux conditions requises décrites ci-dessus

CLASSE DE PROTECTION ET SYMBOLES

EN ISO 20345:2011

Chaussures de Sécurité
Embout de sécurité résistant à 200 J

- SB** FO
- S1** A+FO+E
- S1P** A+FO+E+P
- S2** A+FO+E+WRU
- S3** A+FO+E+WRU+P
- S4** A+FO+E+(hydrofuge)
BOTTES
- S5** A+FO+E+P+(hydrofuge)
BOTTES

EN ISO 20346:2011

Chaussures de Protection
Embout de sécurité résistant à 100 J

- PB** FO
- P1** A+FO+E
- P2** A+FO+E+P
- P3** A+FO+E+WRU+P

EN ISO 20347:2012

Chaussures de travail
sans embout de sécurité

- OB** FO (si présent)
- O1** A+E
- O1P** A+E+P
- O2** A+E+WRU
- O3** A+E+WRU+P
- O4** A+E+(hydrofuge)
BOTTES
- O5** A+E+(hydrofuge)
BOTTES

Pour toute question ou information complémentaire concernant nos articles, normes et données techniques, n'hésitez pas à contacter notre bureau commercial.

RETROUVEZ TOUTES LES COLLECTION U-POWER SUR NOTRE SITE:
www.u-power.it



Scannez ce QR Code sur votre smartphone et entrez dans le monde U-POWER.

Le présent catalogue annule et remplace toutes les versions précédentes

Dans le but d'améliorer constamment les collections, certains produits du présent catalogue pourraient être remplacés ou modifiés. Le photos des articles sont purement à titre indicatif et peuvent être faire objet de modification sans préavis.



VOTRE DISTRIBUTEUR  *Don't worry... be happy!*



**LE RESEAU
COCCI**

Le Réseau Cocci
03 89 72 05 35
courrier@lereseaucocci.fr



U GROUP Srl - 9b, rue du Grand Pré - 57140 Norroy le Veneur - FRANCE - Tel. +33 3 87 73 34 58 - Fax +33 3 87 73 35 32
www.u-power.it - info.fr@u-power.it

ITALIA
U GROUP Srl

Tel. +39 0322 53 94 01
Fax +39 0322 23 00 01
info@u-power.it

DEUTSCHLAND
U GROUP Srl

Tel. +49 (0) 641 389038
Fax +49 (0) 641 9843663
info@klingelhoefer-ugroup.de

ESPAÑA
U GROUP Srl

Tel. + 34 936 40 48 40
Fax + 34 936 40 48 41
info.es@u-power.it

UNITED KINGDOM
U GROUP Srl

Tel. +44 (0) 154 3 417 241
info.uk@u-power.it

NETHERLANDS
U GROUP Srl

Tel. +31 6 290 20 524 red-
industry.nl@u-power.it

