



S.24
CRÉATEUR ET FABRICANT
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

- COLLECTION 2025 -

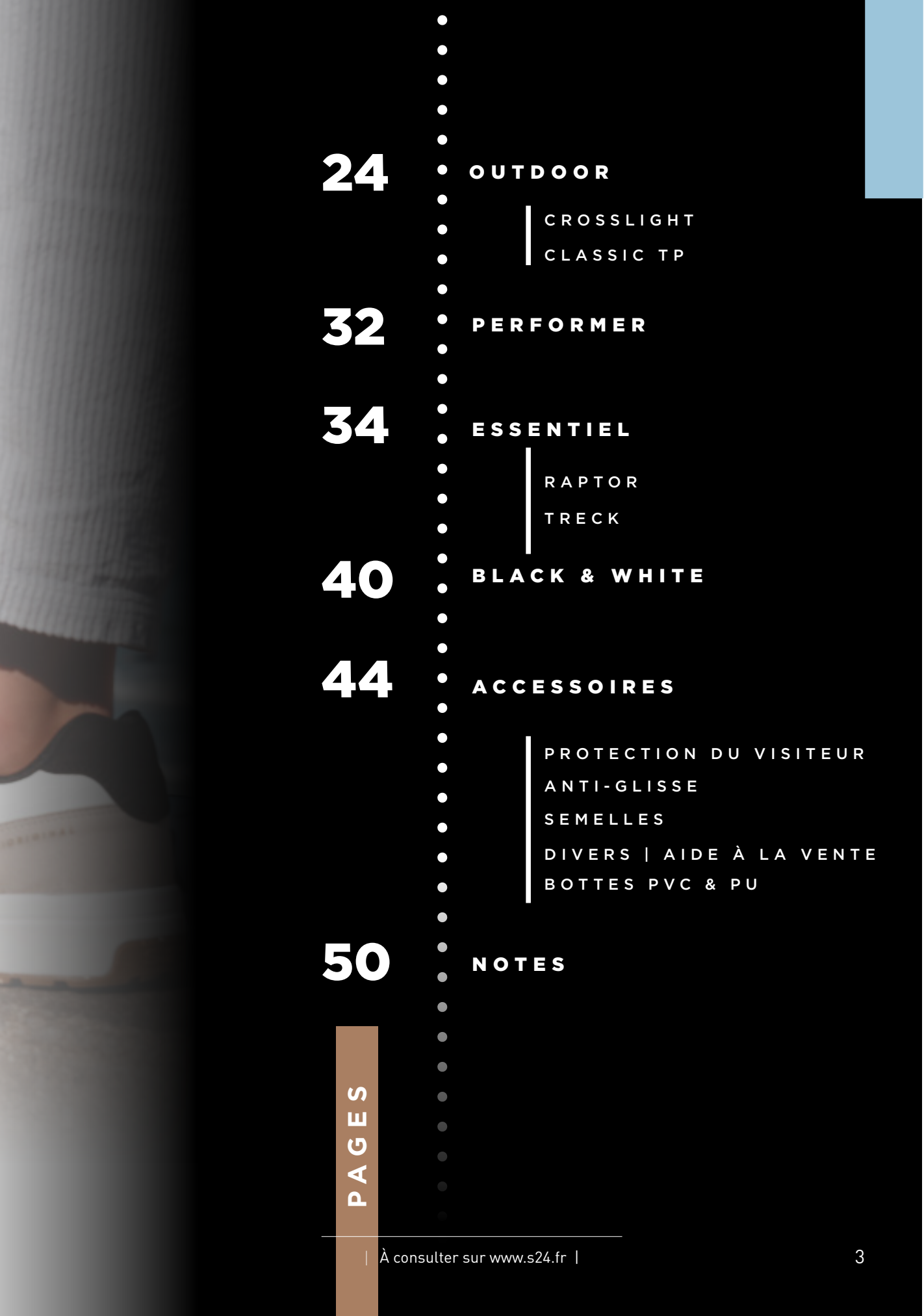


SOMMAIRE

	PAGES	
04	•	QUI SOMMES NOUS ?
06	•	LA MAISON S.24
07	•	NOTRE ENGAGEMENT DURABLE
08	•	LE PIED
09	•	LA CHAUSSURE DE SÉCURITÉ
10	•	LES NORMES
12	•	ORIGINE FRANCE GARANTIE
14	•	MOUVEMENT
	ORIGINAL	
	ULTRALIGHT	
	ICONIC	
	ALL ROAD	



BY Cert. 22754
Dordogne



24

• OUTDOOR

• CROSSTLIGHT

• CLASSIC TP

32

• PERFORMER

34

• ESSENTIEL

• RAPTOR

• TRECK

40

• BLACK & WHITE

44

• ACCESSOIRES

• PROTECTION DU VISITEUR

• ANTI-GLISSE

• SEMELLES

• DIVERS | AIDE À LA VENTE

• BOTTES PVC & PU

50

• NOTES

PAGES

QUI SOMMES NOUS ?

UNE ENTREPRISE FAMILIALE ET INDÉPENDANTE

Depuis 1979, **S.24** est une société familiale et indépendante, spécialisée dans le confort et la protection du pied. Avec un atelier complet conservé en France et une R&D intégrée, S.24 n'a de cesse d'innover et de se différencier sur le marché de la chaussure de sécurité.

Notre équipe apporte chaque jour ses compétences et son expertise auprès de la distribution et des utilisateurs. Confort, protection, service, conseil, expertise.

UNE R&D À
L'ÉCOUTE
DES BESOINS
UTILISATEURS

UNE ÉQUIPE
D'EXPERTS
PASSIONNÉS

ELLES / ILS FONT CHAQUE JOUR L'HISTOIRE DE S.24

UN ATELIER
EN DORDOGNE
DEPUIS 1979



UNE SOCIÉTÉ
FAMILIALE ET
INDEPENDANTE



PAS DE
MINIMUM DE
COMMANDE

130 000 PAIRES
EN STOCK
PERMANENT



1

■ DESIGN & CRÉATION

Toutes nos chaussures de sécurité sont imaginées, dessinées et développées en interne. Un savoir-faire créatif et technique 100% français.



2

■ CONCEPTION &
PROTOTYPAGE

Nous maîtrisons toutes les étapes de conception et de prototypage qui permettent de transformer le dessin en un patronage de chaussure de sécurité confortable.



3

■ NORMALISATION &
TEST AU PORTÉ

Nos chaussures de sécurité respectent la norme européenne EN ISO 20345. En plus des tests obligatoires de mise sur le marché, nous réalisons des contrôles à chaque lancement en production.



4

■ INDUSTRIALISATION &
FABRICATION

Nous maîtrisons dans notre atelier toutes les étapes de fabrication d'une chaussure de sécurité : de la découpe des matières à l'injection ou au collage de la semelle.



NOTRE ENGAGEMENT DURABLE

FAIRE MOINS MAIS MIEUX!

FAIRE MOINS

ECO-CONCEVOIR LES
PRODUITS
SIMPLIFIER LES GAMMES

FAIRE MIEUX

DURABILITÉ DES PRODUITS
PLUS DE SERVICES
PRODUITS PERFORMANTS
ET INNOVANTS

L'échange, la confiance, l'empathie, le plaisir, le partage, la générosité, l'ouverture d'esprit, l'optimisme, le respect, le bien-être sont des valeurs nécessaires pour qu'une société, au sens large du terme, puisse évoluer.

Date d'adhésion au Global Compact 06/06/2020



Souscription ECOVADIS 18/04/2019

BRONZE | Top 35%

ecovadis

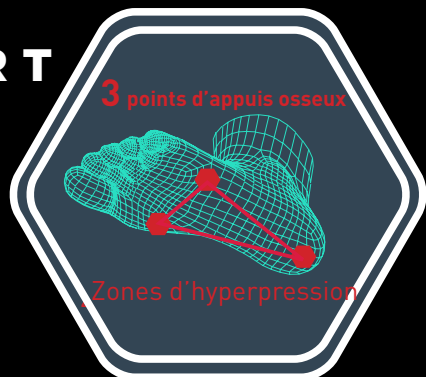
Sustainability Rating

MAR 2024

« NOUS NE SOMMES PAS PARFAITS MAIS NOUS
SOMMES ENGAGÉS »

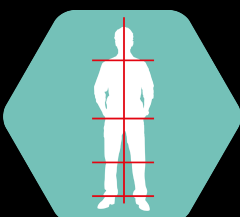
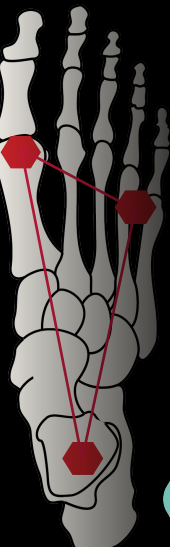
SI VOUS VOULEZ EN SAVOIR PLUS SUR NOS ENGAGEMENTS, RETROUVEZ NOTRE
COMMUNICATION SUR LE PROGRÈS SUR [HTTPS://S24.FR/NOS-ENGAGEMENTS/](https://s24.fr/nos-engagements/)

LE PIED EST UN ORGANE SENSITIF, DE SUPPORT ET DE MOUVEMENT

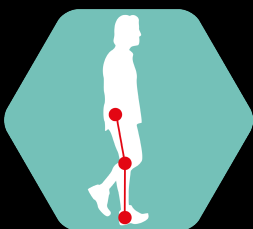


LE SOCLE DU CORPS HUMAIN

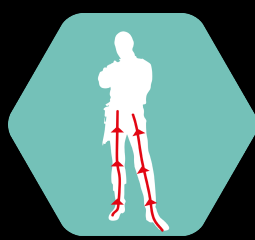
Le pied est **la clé de voûte de l'appareil locomoteur**. Ce sont quelques cm² qui supportent tout le poids du corps. Les **appuis plantaires** sont indispensables à l'**équilibre**, à la **posture** et aux **déplacements**. Ces appuis subissent à chaque instant de **multiples contraintes propagées en cascade** aux chevilles, genoux, bassin et colonne vertébrale.



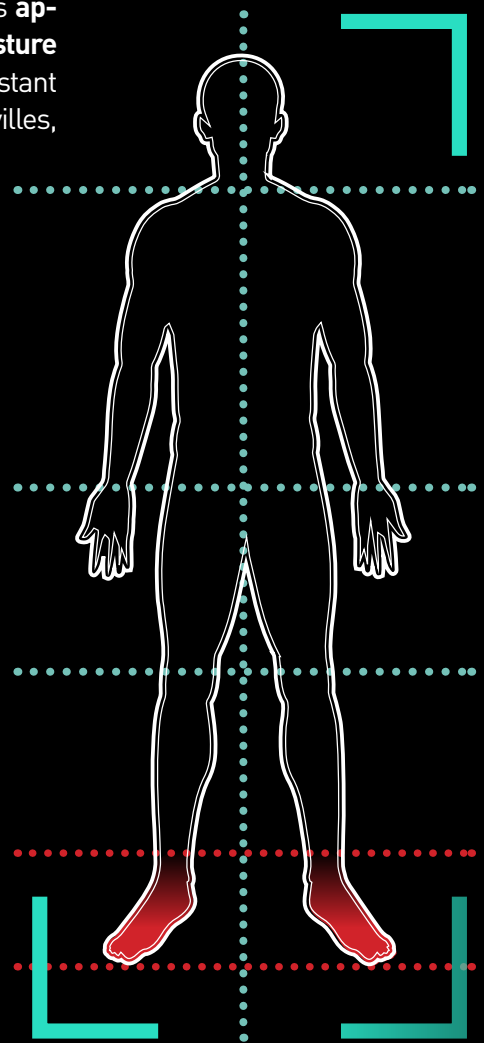
Posture et stabilité



Amorti et restitution d'énergie



Retour veineux



De quoi protège la chaussure de sécurité ?

La chaussure de sécurité apporte une protection face à différents risques propres à l'environnement du travailleur.

RISQUES BIOLOGIQUES

ALLERGIES, IRRITATIONS,
DÉVELOPPEMENT DE GERMES PATHOGÈNES

RISQUES CHIMIQUES

POUSSIÈRES, LIQUIDES
CORROSIFS, TOXIQUES OU IRRITANTS

RISQUES THERMIQUES

FROID, CHALEUR, PROJECTIONS DE MÉTAUX EN
FUSION, FEU

RISQUES LIÉS À UNE ACTION DE DÉPLACEMENT

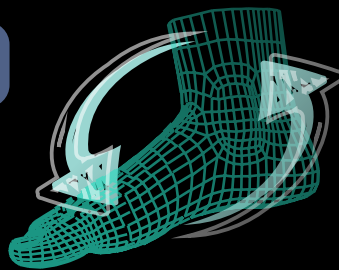
GLISSADES, CHUTES, FAUX MOUVEMENTS...
GÉNÉRANT ENTORSES, LUXATIONS

RISQUES MÉCANIQUES

CHOCs, COINCEMENTS, ÉCRASSEMENTS,
PERFORATIONS, PIQURES, COUPURES...

RISQUES ÉLECTRIQUES

CONTACTS ÉLECTRIQUES AVEC CONDUCTEURS
SOUS TENSION, DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES



De quoi est composée la chaussure de sécurité ?



Protéger le pied, c'est également lui offrir du confort

Légèreté, souplesse, aération sont essentielles pour votre bien-être : c'est pourquoi S.24 a apporté une attention particulière à l'ergonomie et aux éléments de confort de votre chaussure de sécurité, tout en veillant à sa longévité !



NORME EN ISO 20345 : 2011

#CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

1 #EXIGENCES FONDAMENTALES SB

Résistance de l'embout au choc (200 joules) et à l'écrasement (1500daN)

Résistance et qualité des matériaux.

Ergonomie et confort de la chaussure.

Marquage
SRA ou SRB



2 #EXIGENCES ADDITIONNELLES



ANTISTATISME



PROTECTION DES MALLÉOLES



ISOLATION DU SEMELAGE (FROID)



ISOLATION DU SEMELAGE (CHALEUR)



RÉSISTANCE À LA COUPURE



ABSORPTION D'ÉNERGIE DU TALON



RÉSISTANCE AUX HYDROCARBURES



RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE LA SEMELLE D'USURE



PROTECTION DES MÉTATARSES



RÉSISTANCE À LA PERFORATION



RÉSISTANCE À L'EAU (chaussure entière)



RÉSISTANCE À L'EAU (matériau de la tige)

3 #RÉSISTANCE AU GLISSEMENT SRA, SRB ET SRC



4 #MARQUAGES NORMATIFS



Le marquage CE apposé sur les produits signifie qu'ils satisfont aux exigences essentielles prévues par le règlement Européen relatif aux équipements de protection individuelle : • Innocuité • Confort • Solidité • Protection.

DIN EN IEC 61340-4-3

LA NORME EUROPÉENNE ESD S'ADDITIONNE À LA EN ISO 20345.



Electro Static Discharge
Décharge électrostatique

L'intérêt d'une chaussure ESD est d'être en capacité permanente de dissiper les surcharges électrostatiques.

0.1 MΩ
 $1.0 \times 10^5 \Omega$

CONDUCTEUR >

EN ISO 20345 : 2011 - Chaussures Antistatiques

100 MΩ
 $1.0 \times 10^8 \Omega$



1000 MΩ
 $1.0 \times 10^9 \Omega$

< ISOLANT

DIN EN IEC 61340-4-3 (2018) - Chaussures Dissipatrices

NORME EN ISO 20345 : 2022

#CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

—1

#EXIGENCES FONDAMENTALES



Résistance de l'embout au choc (200 joules) et à l'écrasement (1500daN)



Résistance, innocuité et performance des matériaux



Ergonomie et confort de la chaussure



Protection contre le glissement (sol céramique/eau savonneuse)

SB



—2

#EXIGENCES ADDITIONNELLES



Antistatisme



Protection des malléoles



Isolation du semelage (froid)



Isolation du semelage (chaud)



Résistance à la coupure



Absorption énergie du talon



Résistance aux hydrocarbures



Système de Grip Talon décroché



Protection des métatarses



Résistance à l'eau chaussure entière



Résistance à l'eau matériaux de la tige



Chaussures conductrices



Résistance à la perforation Plaque Métal



Résistance à la perforation Plaque Composite Pointe Large 4.5mm



Résistance à la perforation Plaque Composite Pointe Small 3mm



Résistance à l'abrasion des pare-pierres



Résistance à la chaleur de la semelle d'usure



Résistance aux glissements (sol céramique + huile)

—3

#MARQUAGES NORMATIFS



SB

S1

+ A E

+ ARRIÈRE FERMÉ



S1P

+ S1PL

+ S1PS



P

PL

PS



S2

+ WPA



S3

+ S3L

+ S3S

SEMELLE DE MARCHÉ À CRAMPONS



S6

+ WR



S7

+ S7L

+ S7S

NEW

WR

+ WR

2021

2022

2023

Nov.

2024

2025

2026

2027

2028

Nov.

2029



NORME EN ISO 20345 : 2011

COEXISTENCE DE L'ANCIENNE ET DE LA NOUVELLE NORME

PENDANT CETTE PÉRIODE LES CHAUSSURES PEUVENT ÊTRE CERTIFIÉES SUR L'ANCIENNE NORME (EN ISO 20345 : 2011) OU SUR LA NOUVELLE (EN ISO 20345 : 2022)

PÉRIODE DURANT LAQUELLE LES AET SOUS LA NORME EN ISO 20345 : 2011 SONT ENCORE VALABLES. [AET VALABLE 5 ANS]



MISE SUR LE MARCHÉ SEULEMENT SOUS LA NOUVELLE NORME EN ISO 20345 : 2022

à partir de Nov. 2029

LES ACHETEURS DE PRODUITS S.24 SONT ASSURÉS QUE LEURS CHAUSSURES RÉPONDENT PARFAITEMENT AUX EXIGENCES DE LA NORME EN ISO 20345:2011 OU EN ISO 20345:2022.

ORIGINE FRANCE GARANTIE

Pour être certifié Origine France Garantie, les produits doivent respecter le cahier des charges du référentiel socle complété par l'annexe sectorielle selon la nature du produit. Les critères à respecter sont :

Critère A :

Au moins 50% du prix de revient unitaire du produit est acquis en France

Critère B :

Les caractéristiques essentielles du produit sont acquises en France.

Pour la chaussure, l'annexe sectorielle précise que la coupe, la piqûre, le montage, la finition, sont **obligatoirement** réalisés en France.

La certification obtenue en Juillet 2024 vous assure que les produits avec le logo Origine France Garantie (OFG) sont **réalisés en totalité dans notre atelier situé en Dordogne**.





GAMME MOUVEMENT

LA GAMME MOUVEMENT RASSEMBLE NOS BASKETS DE SÉCURITÉ CONÇUES POUR UN ENVIRONNEMENT INTÉRIEUR VOIRE POLYVALENT.

RETROUVEZ DANS LES CHAUSSURES DE SÉCURITÉ DE LA GAMME MOUVEMENT TOUTES LES CARACTÉRISTIQUES DE LA CHAUSSURE DE SPORT :

MATÉRIAUX AÉRÉS, AMORTI, LÉGÈRETÉ ET DESIGN PROCHE DU PIED.



LOGISTIQUE
MANUTENTION
TRANSPORTS



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE



SECOND OEUVRE

NEW

ORIGINAL



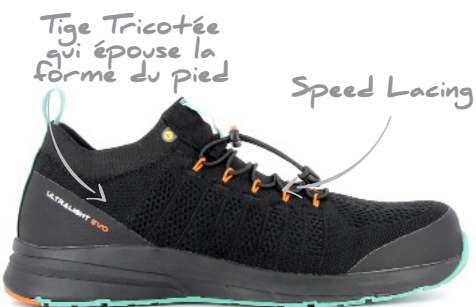
38V Cent. 22378194
Dordogne





ULTRALIGHT





LUNAR 400 S1P

S1 P HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6152

410 g



Speed Lacing



STRATOS 500 S1P

S1 P HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6142

440 g



PHANTOM S1P

S1P HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6172

430 g



SHADOW S3

S3 WR HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6182

470 g



Micro Fibre Lisse Facile d'entretien



HORNET S3

S3 HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6232

460 g



Protection Malléoles (AN)



ROCKET S3

S3 AN HRO HI CI SRC ESD
DU 36 AU 47
RÉF. 6222

495 g



Respirabilité



KOMET S1P

S1P HRO HI CI SRC
DU 36 AU 47
RÉF. 6322

460 g



Respirabilité



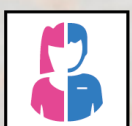
MAIANA S1P

S1P HRO HI CI SRC
DU 36 AU 42
RÉF. 6332

380 g



ICONIC



Respirabilité



WINGS S1P

S1 P HRO HI CI SRC
DU 35 AU 42

RÉF. 6272

Souplesse

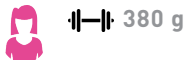
Respirabilité



HAKA S1P

S1 P HRO HI CI SRC
DU 35 AU 47

RÉF. 6262



Polyvalence

Maintien de la cheville



HOOKER S3

S3 HRO HI CI SRC ESD
DU 35 AU 47

RÉF. 6242

490 g



Polyvalence



RUCK S3

S3 HRO HI CI SRC ESD
DU 35 AU 47

RÉF. 6252

460 g



Respirabilité



DROP S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR ESD
DU 35 AU 48

RÉF. 6352

530 g



Respirabilité



SPRINT S1PS

S1PS HRO HI CI FO SR ESD
DU 35 AU 48

RÉF. 6342

500 G



ALL ROAD





ZEPHIR S1PS
S1 P S HRO HI CI FO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 5122

560 g



JAWS S1PS
S1 P S WR HRO HI CI FO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 6012

590 g



LEVANT S1PS
S1 P S HRO HI CI FO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 5222

590 g



WAIMEA S1PS
S1 P S WR HRO HI CI FO SR
DU 36 AU 47
RÉF. 6022

615 g



| À consulter sur www.s24.fr |



S.24 SUPERWORKER
CRÉATEUR ET FABRICANT CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

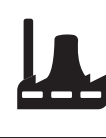
GAMME OUTDOOR



LA GAMME OUTDOOR EST TAILLÉE POUR L'EXTÉRIEUR.
SEMELLE CRANTÉE, MATERIAUX RÉSISTANTS À L'EAU ET SURPROTECTIONS, LES
CHAUSSEURS DE SÉCURITÉ DE LA GAMME OUTDOOR SONT CONÇUS POUR MILIEUX HU-
MIDES ET SALISSANTS.



BTP / TRAVAUX EXTÉRIEURS



INDUSTRIE LOURDE



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE

CROSSLIGHT





RACER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6292

500 g*



RIDER S3

S3 WR AN HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6282

550 g*



TRAILER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 6312

500 g*



HUNTER S3

S3 WR HRO HI CI SRC

DU 39 AU 47

RÉF. 6302

500 g*



TERRA S7L

S7L AN SC HRO HI CI FO SR

DU 36 AU 47

RÉF. 6382

600 g*



NORTH S7L

S7L AN SC HRO HI CI FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6362

600 g*



CLASSIC TP



Membrane
Imper-respirante



XPER TP S7

S7 AN HI CI SR SC LG FO
DU 36 AU 48
RÉF. 5802

769 g



Protège Malléole
(AN)



XROC S7S

S7S AN HI CI SR SC LG FO
DU 36 AU 48
RÉF. 5912

769 g



HERACLES S3

S3 WR HI CI SRC
DU 36 AU 48
RÉF. 6062

790 g



XBLOC S7S

S7S HI CI SR SC LG FO
DU 36 AU 48
RÉF. 5922

650g



RANGERS S3

S3 AN HI CI SRC
DU 39 AU 47
RÉF. 5812

781 g



CLASSIC TP





MATRIX EVO S3

S3 HI CI LG SC FO SR
DU 39 AU 47
RÉF. 6082

770 g



TROOPER S3

S3 HI CI SRC
DU 39 AU 47
RÉF. 5352

680 g



HERCULE EVO S3

S3 WR HI CI SRC
DU 39 AU 47
RÉF. 6162

754 g



JUNGLE EVO S3

S3 WR HI CI SRC
DU 39 AU 47
RÉF. 6072

740 g



GAMME PERFORMER



INDUSTRIES LOURDES ET MÉTIERS SPÉCIFIQUES, LA GAMME PERFORMER RASSEMBLE DES SOLUTIONS DE HAUTE PROTECTION POUR LES ENVIRONNEMENTS EXIGEANTS.



INDUSTRIE LOURDE



SPÉCIAL ENROBÉ



BTP / TRAVAUX EXTÉRIEURS



HERO S3

S3 HRO HI CI M WG SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 5792



BITUM S3

S3 HRO HI CI SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 5762



GAMME ESSENTIEL

LA SÉCURITÉ, TOUT SIMPLEMENT.



LOGISTIQUE
MANUTENTION
TRANSPORTS



MAINTENANCE
INDUSTRIE LÉGÈRE



SECOND OEUVRE

RAPTOR





PUNTA S3

S3 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 6202



CANA S3

S3 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 6192



BOA S3

S3 SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5132



VISTA S3

S3 SRA

DU 36 AU 47

RÉF. 5142



COPA S1P

S1P SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5702



CABANA S1P

S1P SRA

DU 36 AU 48

RÉF. 5712



TRECK



IN Cert. 22378194
Dordogne





VELOCE S3

S3 SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 2312



BV Cert. 22378194
Dordogne



VITESSE S3

S3 SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 6372



GIRON DIN S1P

S1P SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 6002



BV Cert. 22378194
Dordogne



FUEGO S1P

S1P SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 9632



BV Cert. 22378194
Dordogne

GAMME BLACK & WHITE

ADHÉRENCE ET CONFORT POUR LES UNIVERS DE LA SANTÉ ET DE L'AGRO-ALIMENTAIRE



AGROALIMENTAIRE
SANTÉ
LABO



MILK EVO BLANC S3

S3 HRO SRC

DU 35 AU 47

RÉF. 5432



MILK EVO NOIR S3

S3 HRO SRC

DU 35 AU 47

RÉF. 5442

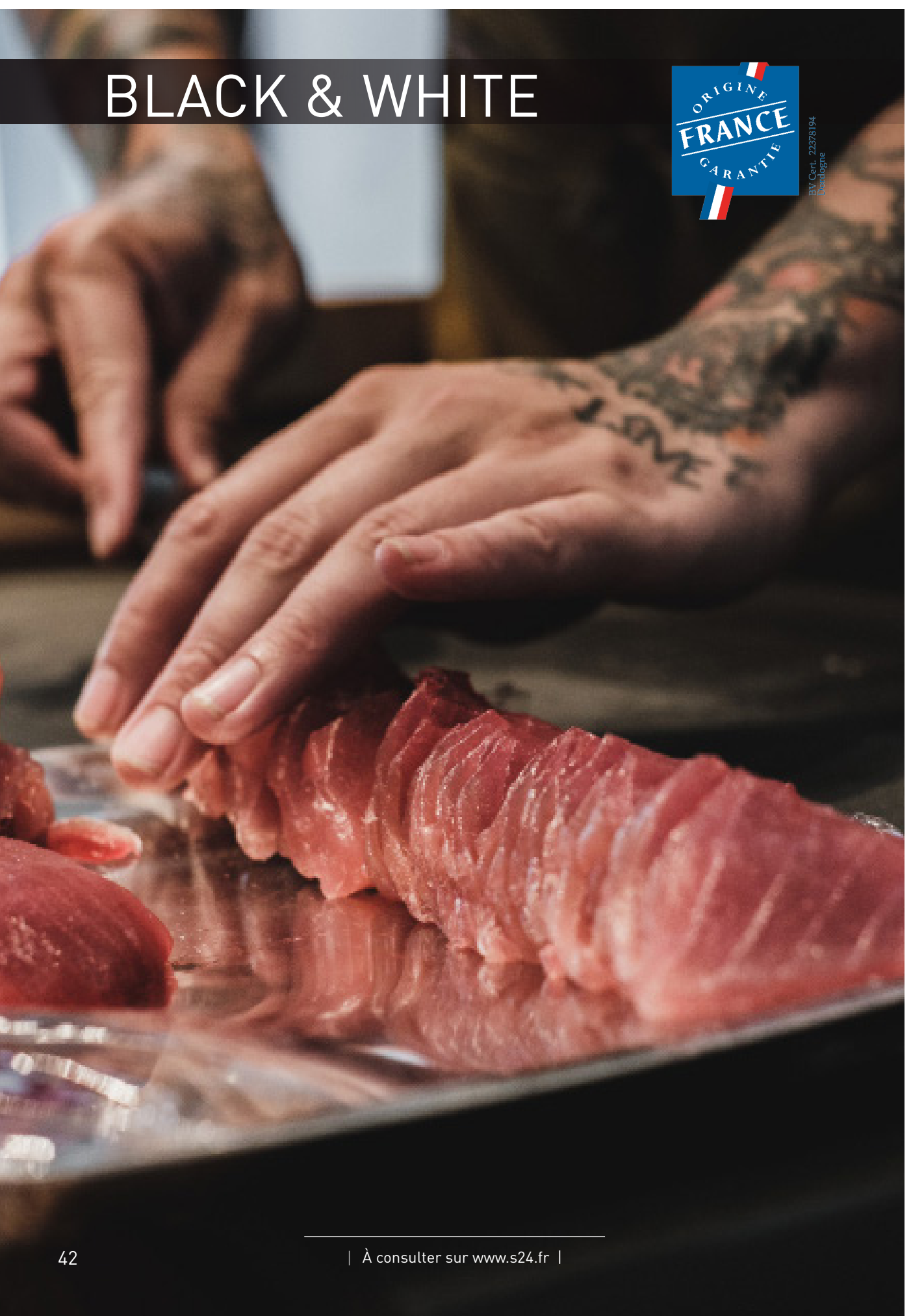


| À consulter sur www.s24.fr |

BLACK & WHITE



BV Cert. 22378194
Dordogne





AGRO + BLANC S2

S2 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 2630



BV Cert. 22378194
Dordogne



AGRO + NOIR S2

S2 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 2650



BV Cert. 22378194
Dordogne



ODET BLANC S2

S2 SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 260



ODET NOIR S2

S2 SRC

DU 36 AU 47

RÉF. 265



SARTHE BLANC S2

S2 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 280



SARTHE NOIR S2

S2 SRC

DU 38 AU 47

RÉF. 285



POSSIBILITÉ DE FABRIQUER LES RÉF. **ODET S2** ET **SARTHE S2** DANS CES COLORIS



VERT
GRIS
BLEU
ROUGE

GAMME ACCESOIRES





PCP AMOVIBLE

RÉF. 102



VISIT BLANC

RÉF. 1010



VISIT NOIR

RÉF. 101

T1 : 35-39 : BORDURE BLANCHE

T2 : 40-44 : BORDURE NOIRE

T3 : 45-48 : BORDURE ROUGE



VISITOR

RÉF. 130

S : 34-38 EMBOUT BLEU

M : 39-43 EMBOUT ROUGE

L : 44-48+ EMBOUT VERT



VISITOR METAL FREE

RÉF. 114

S : 34-38 COL BLEU

M : 39-43 COL ROUGE

L : 44-48+ COL VERT



TOTAL PROTECT

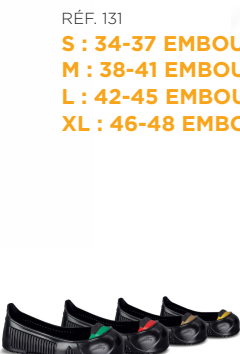
RÉF. 131

S : 34-37 EMBOUT JAUNE

M : 38-41 EMBOUT MARRON

L : 42-45 EMBOUT ROUGE

XL : 46-48 EMBOUT VERT



VISITOR PREMIUM

RÉF. 112

S : 34-37

M : 38-41

L : 42-45

XL : 46-48



EXISTE AUSSI AVEC SEMELLE
ANTI-PERFORATION COMPOSITE / INOX.



TOTAL PROTECT +

RÉF. 132



EXISTE AUSSI AVEC SEMELLE
ANTI-PERFORATION ACIER.

VISITOR INTEGRAL

RÉF. 113



EASY GRIP BLANC

RÉF. 119

S : 34-37

M : 38-41

L : 42-45

XL : 46-48



EASY GRIP NOIR

RÉF. 118

S : 34-37

M : 38-41

L : 42-45

XL : 46-48



EASY MAX

RÉF. 120

S : 35-37

M : 38-40

L : 41-42

XL : 43-45

XXL : 46-48



SPÉCIAL CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



CITY GRIP

RÉF. 110

S : 34-38

M : 39-43

XL : 44-48+

STRUCTURE CAOUTCHOUC
CRAMPONS TUNGSTÈNE



BIONTECH®
EST UNE
SEMELLE BIOMÉCANIQUE
QUI, UNE FOIS CHAUFFÉE
AU MICRO-ONDES, S'ADAPTE
À LA MORPHOLOGIE
DU PIED
ET RÉPARTIT
LA PRESSION PLANTAIRE

- 5.3%
DE VIBRATION SUR
LA RÉGION LOMBAIRE

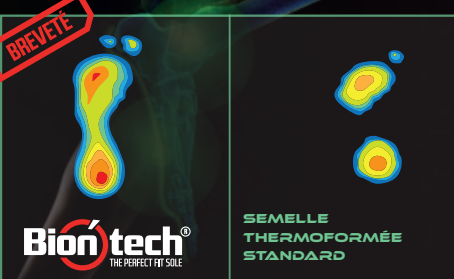
Bion'tech®
THE PERFECT FIT SOLE

- 17.2%
DE VIBRATION
SUR LE GENOU

- Moins de douleurs articulaires et de fatigue musculaire, plus d'équilibre

- 12.6%
DE VIBRATION
SUR LA CHEVILLE

Surface et pression plantaire (comparatif du même pied)



+ 44%
DE STABILITÉ
À LA MARCHE



BIONTECH®

36-48

SEMELLE INTÉRIEURE
AMOVIBLE ET ANTI-BACTÉRIES

SEMELLES



OPTIMUM®

35-47

RÉF. 330

DESSUS TEXTILE HYDROPHILE
MOUSSE CONFORT
PU RECYCLÉ À CELLULES
OUVERTES - ANTISTATIQUE
TRAITEMENT ANTI-BACTÉRIES,
ANTI-FONGIQUE ET CHARBON
ACTIF



OPTIMUM® ISOL

35-47

RÉF. 332

OPTIMUM® + FILM ALUMINIUM AU VERSO



CONFORT+

36-48

CONFPLUS RÉF. 307

SEMELLE ANTI-BACTÉRIES
TOILE COTON
MOUSSE LATEX
ANTISTATIQUE



CONFORT+ MULTITAILLES

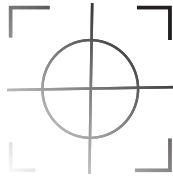
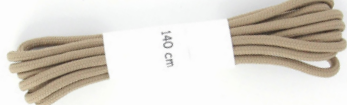
36-46

SEMCONF RÉF. 314

SEMELLE ANTI-BACTÉRIES
TOILE COTON
MOUSSE LATEX
MULTITAILLES À DÉCUPER - ANTISTATIQUE

LACETS**LACETS CUIR 1 M VRAC**

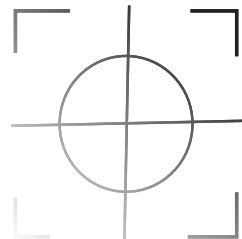
NOIR - CUIR CARRÉ 3 MM - LACETCUIR RÉF. 303

**LACETS BAGUÉS**0,90 M - NOIR - POLYESTER
LACBAG90 RÉF. 3041,20 M - NOIR - POLYESTER
LACBAG120 RÉF. 306**LACETS BAGUÉS RENFORCÉS**1,40 M - MARRON - POLYESTER RENFORCÉ
LACBAG140 RÉF. 318**ENTRETIEN****GRAISIMP GRAISSE**

IMPERMÉABILISANTE

RÉF. 313 / 100 ml.

Permet de nourrir et d'imperméabiliser les cuirs pour des chaussures exposées aux intempéries.

**SAC S.24**

RÉF. SAC

**CHAISE PLIANTE S.24**

RÉF. 134

**HOUSSE 1 PAIRE**

RÉF. 133

**PRÉSENTOIR COMPTOIR**

BIONTECH

RÉF. CPTBION



TRAVAUX EXTERIEURS

● MARGAUX NOIR

S5 CI SRC

DU 36 AU 48



POLYURÉTHANE

RÉF. 7031



● VAUBAN ECO SA

S5 SRC

DU 36 AU 48



PVC

RÉF. 5425



AGRO ALIMENTAIRE

EN PARTENARIAT

AVEC

**BAU
DOU**



● TOKAY BLANC

S4 CI SRC

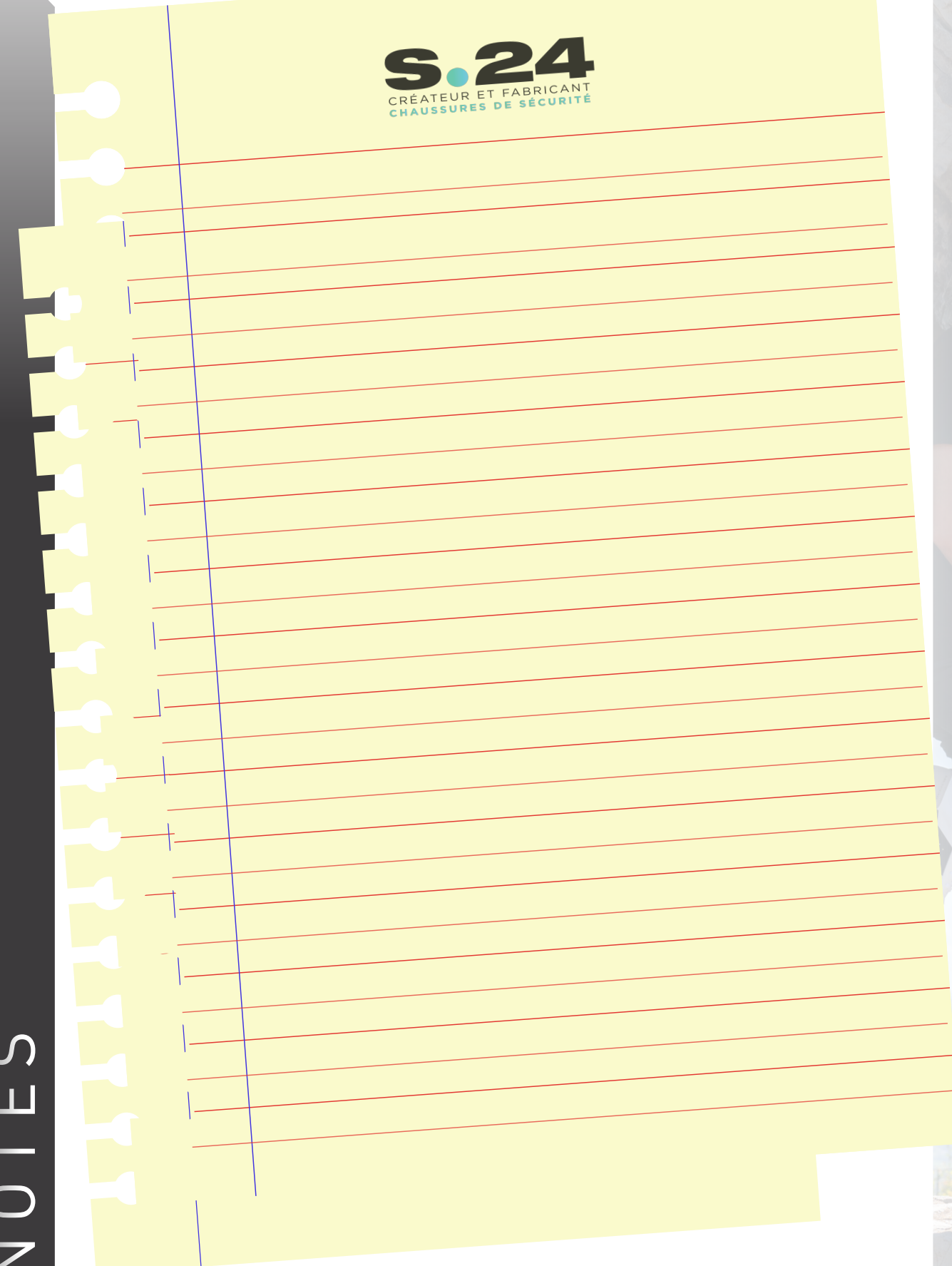
DU 36 AU 48



POLYURÉTHANE

RÉF. 7032







S.24

SUPPERWORKER

S.24
CRÉATEUR ET FABRICANT
CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

BOSSI INDUSTRIE / S.24
24490 LA ROCHE CHALAIIS | F R A N C E
Tél : +33 (0) 5 53 91 47 06 | email : info@s24.fr | www.s24.fr

S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis.
Documents et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite.
Conception graphique : Par nos soins - Photos : Par nos soins

