



*Dian*

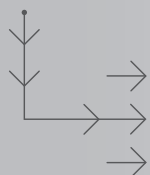
CATALOGUE 2025

Enjoying work, enjoying live

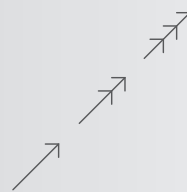
*Dian*

**D'WALKREACT®**

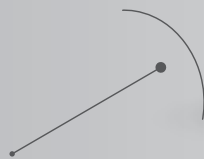
**75%**  
**ABSORPTION  
DES CHOCS**



**PLUS GRANDE  
PROPULSION À LA  
MARCHE**



**100%**  
**UNIFORMITÉ  
PENDANT LA  
FOULÉE**



**+35,7%**  
**AMORTI**

**80%**  
**STABILITÉ DE  
LA FOULÉE**



**PLUS DE  
CONFORT**

**MOINS DE  
FATIGUE**

**PLUS DE  
REPOS**

**D'WALKREACT®**: le système innovant qui améliore le **confort** et le **repos** lors de la marche.

Grâce à une **haute absorption des chocs** et un **amorti optimal**, combinés à une **foulée uniforme et stable**, la chaussure **augmente la force de propulsion** lors de la marche, **réduit l'effort physique** et aide à **diminuer la fatigue** tout au long de la journée de travail.

## TECHNOLOGIE :



### **D'DRY®**

Tissu avec un haut niveau de respirabilité. Matériau lavable, offrant une excellente gestion de la température et une grande durabilité. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **D'COVER DRY®**

Microfibre technique respirante et déperlante. Matériau lavable, offrant un excellent confort thermique et une grande durabilité. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **D'COVER®**

Tissu respirant avec une excellente gestion de la température. Lavable et très résistant. Certification Standard 100 by OEKO-TEX®. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **D'COVER PLUS®**

Microfibre technique hautement respirante avec une excellente gestion thermique. Légère, lavable et très résistante. Certification Standard 100 by OEKO-TEX®. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **D'WALK®**

Semelle intérieure textile montée sur une mousse de polyuréthane et un matériau recyclé pour un confort maximal, offrant un amorti amélioré, un soutien anatomique et des propriétés d'absorption des chocs pour réduire la fatigue et améliorer le confort lors d'une utilisation prolongée. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **D'LIGHT®**

Semelle en polyuréthane ultra-légère, optimisée grâce à son design, ses matériaux et des tests mécaniques rigoureux, garantissant une chaussure fonctionnelle et très durable. Intègre une technologie exclusive, enregistrée et brevetée par Dian.



### **MAXREACT®**

Amorti avancé dans la semelle, offrant un haut niveau de confort et de soutien au niveau du talon. Composée d'une semelle intermédiaire réactive qui absorbe les chocs et restitue l'énergie, améliorant ainsi la stabilité et réduisant la fatigue lors d'une utilisation prolongée. Technologie enregistrée et brevetée par Dian.



### **DYNERGY®**

Système d'amorti qui assure une stabilité de la foulée et une propulsion optimale à chaque pas.

## CERTIFICATIONS :



### OEKO-TEX®

Tissu en microfibre technique avec revêtement transparent en polyuréthane et finition déperlante. Sa certification garantit que, tout au long des étapes de production, l'utilisation de substances nocives est évitée, assurant ainsi la sécurité et le respect de la santé.



### MyREACH

Certifie qu'un contrôle des substances réglementées pour la chaussure a été effectué conformément à l'Annexe XVII du Règlement REACH, garantissant l'absence de substances nuisibles pour la santé et l'environnement. Label détenu et certifié par INESCOP.



### ANTIVIRAL

Certifie la réduction virale selon la norme ISO 21702:2019 pour le Coronavirus Humain 229E à 99%.



### ANTIBACTERIAL

Certifie l'efficacité de l'additif antibactérien utilisé dans nos chaussures selon la norme ISO 16187, avec une réduction bactérienne de 99 %. Les modèles et/ou composants de la chaussure bénéficient d'un traitement antibactérien qui inhibe la croissance des bactéries les plus courantes dans les environnements hospitaliers et alimentaires. Label détenu et certifié par INESCOP.



### FUNCTIONAL

Confort thermique avec une thermorégulation optimale de la chaleur et une gestion efficace de la transpiration, répartition correcte des pressions plantaires pour prévenir les blessures et une réduction de la fatigue musculaire pendant l'utilisation. Label détenu et certifié par INESCOP.

## TABLEAU D'ÉQUIVALENCE DES POINTURES DE CHAUSSURES

EU	mm.	UK	US (HOMME)	US (FEMME)
34	225	3,5	4,5	5,5
35	230	4	5	6
36	235	5	6	7
37	245	5,5	6,5	7,5
38	250	6,5	7,5	8,5
39	255	7,5	8	9,5
40	265	8	9	10
41	270	9	9,5	11
42	275	9,5	10,5	11,5
43	285	10,5	11,5	12,5
44	290	11,5	12,5	13,5
45	295	12	13	14
46	305	13	14	15
47	310	13,5	14,5	15,5
48	315	14	15	16



# RÉGLEMENTATION APPLICABLE À NOTRE CHAUSSURE :

## ISO 20347:2012

---

Spécifie les exigences de sécurité et de performance pour les chaussures de travail destinées à la protection contre les risques mécaniques, couvrant des aspects tels que la résistance au glissement, l'absorption d'énergie et les propriétés antistatiques.

**OB** = chaussures répondant aux exigences de base pour un usage professionnel.

**O1** = partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au talon, semelle avec crampons.

**O2** = partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au talon, semelle avec crampons, plus pénétration et absorption d'eau.

**SRA** = antidérapant sur carrelage avec eau et détergent comme lubrifiant.

**SRC** = (SRA+SRB) antidérapant sur carrelage avec eau et détergent comme lubrifiant + antidérapant sur acier avec glycérine comme lubrifiant.

**WRU** = résistance à la pénétration et absorption d'eau par tige.

**A** = antistatique.

**E** = absorption d'énergie au talon.

**FO** = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

## ISO 20347:2022

---

Mise à jour de la norme de 2012, spécifiant les exigences de sécurité, de confort et de performance pour les chaussures de travail non destinées à la protection contre les risques mécaniques, couvrant des aspects essentiels tels que la résistance au glissement sur carrelage avec savon et NaLS, la flexibilité, la respirabilité, l'absorption d'énergie et les propriétés antistatiques.

**OB** = chaussures répondant aux exigences de base pour un usage professionnel, avec résistance au glissement sur carrelage et NaLS.

**O1** = chaussures répondant aux exigences de base pour un usage professionnel, avec résistance au glissement sur carrelage et NaLS, plus partie arrière fermée, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon.

**O2** = chaussures répondant aux exigences de base pour un usage professionnel, avec résistance au glissement sur carrelage et NaLS, plus partie arrière fermée, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, plus résistance de tige à l'absorption et pénétration de l'eau.

**SR** = résistance au glissement sur sol carrelé avec glycérine.

**A** = antistatique.

**E** = absorption d'énergie au talon.

**HI** = chaussures offrant une isolation thermique de la semelle permettant de réduire l'élévation de température (inférieure à 22 °C) en moins de 30 minutes.

**CI** = chaussures offrant une isolation thermique de la semelle contre le froid, limitant la baisse de température (inférieure à 10 °C) en moins de 30 minutes.

**FO** = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

**WPA** = résistance de tige à la pénétration et absorption d'eau.

## ISO 20345:2022

---

Norme pour les chaussures de sécurité avec embout de protection, couvrant des aspects tels que la protection, la résistance aux impacts, l'ergonomie, la résistance au glissement, la résistance à la perforation et l'isolation thermique.

**SC** = chaussures de sécurité avec embout résistant à un choc d'une énergie équivalente à 200 J, et à une compression de 15 kN. Résistance au glissement sur carrelage et NaLS.

**S1** = chaussures de sécurité avec embout résistant à un choc d'une énergie équivalente à 200 J, et à une compression de 15 kN. Résistance au glissement sur carrelage et NaLS, plus partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au talon.

**S2** = chaussures de sécurité avec embout résistant à un choc d'une énergie équivalente à 200 J, et à une compression de 15 kN. Résistance au glissement sur carrelage et NaLS, plus partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au talon, plus résistance de tige à la pénétration et absorption d'eau.

**S3S** = chaussures de sécurité avec embout résistant à un choc d'une énergie équivalente à 200 J, et à une compression de 15 kN. Résistance au glissement sur carrelage et NaLS, plus partie arrière fermée, antistatique, absorption d'énergie au talon, plus résistance de tige à la pénétration et absorption d'eau, plus résistance à la perforation de la semelle non métallique de type PS, semelle avec crampons.

**SC** = résistance à l'abrasion du renfort sur l'embout.

**SR** = résistance au glissement sur sol carrelé avec glycérine.

**HI** = chaussures offrant une isolation thermique de la semelle permettant de réduire l'élévation de température (inférieure à 22 °C) en moins de 30 minutes.

**CI** = chaussures offrant une isolation thermique de la semelle contre le froid, limitant la baisse de température (inférieure à 10 °C) en moins de 30 minutes.

**E** = absorption d'énergie au talon.

**FO** = résistance de la semelle aux hydrocarbures.

**WPA** = résistance de tige à la pénétration et absorption d'eau.

# MODÈLES



**DUNA**  
p. 1 SANTÉ/SERVICE



**ALICANTE**  
p. 2 SANTÉ/SERVICE



**ATLANTA**  
p. 3 SANTÉ/SERVICE



**ALTEA PLUS**  
p. 4 SANTÉ/SERVICE



**ALTEA PLUS ESTAMPADO**  
p. 5 SANTÉ



**CALPE**  
p. 6 SANTÉ/SERVICE



**CALPE ESTAMPADO**  
p. 7 SANTÉ



**VALENCIA PLUS**  
p. 8 SANTÉ/SERVICE



**VALENCIA PLUS ESTAMPADO**  
p. 9 SANTÉ



**SEUL**  
p. 10 SANTÉ/SERVICE



**SIENA**  
p. 11 SANTÉ/SERVICE



**SIENA PERFORADO**  
p. 12 SANTÉ/SERVICE



**SIENA TEX**  
p. 13 SANTÉ/SERVICE



**CASUAL**  
p. 14 SANTÉ/SERVICE



**PREMIER**  
p. 15 SANTÉ/SERVICE



**MARSELLA**  
p. 16 SANTÉ/SERVICE



**MARSELLA PLUS**  
p. 17 SERVICE



**MILÁN-SCL LISO**  
p. 18 SANTÉ/SERVICE



**MILÁN-SCL PERFORADO**  
p. 19 SANTÉ/SERVICE



**FLORENCIA PLUS**  
p. 20 SANTÉ/SERVICE



**1805-LM**  
p. 21 SANTÉ



**1807-LM**  
p. 22 SANTÉ



**1900**  
p. 23 SANTÉ/SERVICE



**02-S**  
p. 24 SANTÉ



**EVA**  
p. 25 SANTÉ/SERVICE



**EVA ENJOY**  
p. 26 SANTÉ



**EVA PLUS**  
p. 27 SANTÉ/SERVICE



**EVA SOFT**  
p. 28 SANTÉ/SERVICE



**EVA ESTAMPADO**  
p. 29 SANTÉ



**EVA GREEN**  
p. 30 SANTÉ



**BEA-L**  
p. 31 SANTÉ



**JAVEA**  
p. 32 SANTÉ/SERVICE



**JAVEA ESTAMPADO**  
p. 33 SANTÉ/SERVICE



**MAR**  
p. 34 SANTÉ/SERVICE



**MAR PERFORADO**  
p. 35 SANTÉ/SERVICE



**PISA**  
p. 36 SANTÉ/SERVICE



**PISA CORREA**  
p. 37 SANTÉ/SERVICE



**1805-PIEL-A**  
p. 38 SANTÉ



**NIZA**  
p. 40 UNIFORM



**DINAMIC**  
p. 41 UNIFORM



**RELAX**  
p. 42 UNIFORM



**BERNA**  
p. 43 UNIFORM



**FRANCIA**  
p. 44 UNIFORM



**SALÓN**  
p. 45 UNIFORM



**BAILARINA**  
p. 46 UNIFORM



**MARTA**  
p. 47 UNIFORM



**CONGRESO**  
p. 48 UNIFORM



**GOURMET**  
p. 49 UNIFORM



**CAIRO**  
p. 51 SÉCURITÉ



**AITANA**  
p. 52 SÉCURITÉ



**SELLA**  
p. 53 SÉCURITÉ



**CID**  
p. 54 SÉCURITÉ



**FLEXILE PLUS**  
p. 55 SÉCURITÉ



**29057 PLUS**  
p. 56 SÉCURITÉ



**TEIDE**  
p. 57 SÉCURITÉ/SERVICE



**EVA PRO**  
p. 58 SÉCURITÉ/SERVICE

**Enjoying work,  
enjoying live**

*Dian*

Enjoying work,  
enjoying live.





# DUNA



## COULEURS



Blanc



Noir



N. Mat



Marine



Kaki



Camel



Violet\*



Fuchsia\*



Rose\*



Menthe\*



Taupe



Stone



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'un patin antidérapant en TPU. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

\* Modèles disponibles en pointures 35 - 43



D'COVER®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# ALICANTE



## COULEURS



Blanc



Gris



Celeste



Rose\*



Beige



Marine



Bleu



Noir



Bordeaux



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR+FO

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** MAXREACT® ultra-légère, flexible, en matériau polymérique bi-composant, très résistante et antidérapante. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

\* Modèle couleur Rose disponible en pointures 35 - 44



# ATLANTA



## COULEURS



Blanc



Noir



Marine



Bleu



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en EVA et de plaques antidérapantes en TPU. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# ALTEA PLUS



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en EVA et de plaques antidérapantes en TPU. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD 100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# ALTEA PLUS ESTAMPADO



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 43

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

## PROTECTION

O1+SR

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en EVA et de plaques antidérapantes en TPU. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

OEKO  
TEX®

STANDARD  
100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# CALPE



## COULEURS



Blanc



Gris



Celeste



Rose\*



Cian



Marine



Bleu



Noir



Rouge



Beige



### POINTURES

35 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O2+SR+FO**

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

\* Modèle couleur Rose disponible en pointures 35 - 43



ANTIBACTERIAL



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# CALPE ESTAMPADO



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

ANTIBACTERIAL ISO 16187

## PROTECTION

O2+SR+FO

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



ANTIBACTERIAL



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# VALENCIA PLUS



## COULEURS



Blanc



Noir



Gris



Rose\*



Celeste



Marine



### POINTURES

35 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O2+SR+FO**

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

\* Modèle couleur Rose disponible en pointures 35 - 44



ANTIBACTERIAL



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# VALENCIA PLUS ESTAMPADO



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O2+SR+FO**

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



ANTIBACTERIAL



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# SEUL



## COULEURS



Blanc



Noir



Marine



Beige



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# SIENA



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O1+SRC+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD 100



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# SIENA PERFORADO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**01+SRC+FO**

Tige : Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure** : D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure** : Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD 100



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# SIENA TEX



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**01+SRC+FO**

**Tige :** Textile D'COVER DRY® respirant et déperlant. Doublure intérieure rembourrée D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane D'LIGHT® ultra-léger, flexible, antibactérien et antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



ANTIBACTERIAL



D'COVER DRY®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# CASUAL



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 46

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR+CI

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** EVA ultra-légère, flexible et antidérapante SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD 100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



NETTOYAGE

# PREMIER



## COULEURS



Blanc



Marine



### POINTURES

34 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O1+SR+CI+HI+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante. Système de double fermeture.

**Semelle intérieure :** Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane bicolore antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

\* Ce modèle peut être utilisé avec une fermeture Velcro ou avec des lacets



STANDARD  
100



ANTIBACTERIAL



D'COVER®



D'DRY®



# MARSELLA



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

34 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O2+SR+HI+CI+F0**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec rembourrage au talon pour éviter les frottements.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane bicolore antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



# MARSELLA PLUS



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

## PROTECTION

01+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec rembourrage au talon pour éviter les frottements et doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** MAXREACT® ultra-légère, flexible, en matériau polymérique bi-composant, très résistante et antidérapante. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



MAXREACT®



NETTOYAGE

# MILÁN-SCL LISO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

34 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O2+SR+HI+CI+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane bicolore antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD  
100



FUNCTIONAL



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



NETTOYAGE

# MILÁN-SCL PERFORADO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

34 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

ANTIBACTERIAL ISO 16187

### PROTECTION

O1+SR+HI+CI+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane bicolore antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.





# FLORENCIA PLUS



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

O1+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** MAXREACT® ultra-légère, flexible, en matériau polymérique bi-composant, très résistante et antidérapante. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD  
100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



MAXREACT®



NETTOYAGE

# 1805-LM



COULEUR



Blanc



## POINTURES

34 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O1+SR+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Matériau polymérique, antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



# 1807-LM



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

## PROTECTION

O1+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Matériau polymérique, antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



# 1900



## COULEURS



Blanc



Marine



### POINTURES

34 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**O1+SR+CI+HI+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée recyclée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :**Textile sur mousse de polyuréthane recyclé, avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane à double densité, antibactérien. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



D'COVER®





# 02-S



## COULEURS



Blanc



Vert



Bleu



Violet

**Accessoire en option :** Semelle intérieure en gel pour améliorer la répartition des pressions du pied, augmentant le confort.



### POINTURES \*

33 - 48

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**OB+SR+A+E**

**Tige :** Matériau polymérique SBS, antibactérien, anatomique et antistatique.

**Plate :** Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle extérieure :** Antidérapant avec un haut coefficient d'adhérence sur sol sec et humide, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



\* Dans ce modèle, les pointures sont disponibles par incréments de deux tailles consécutives (33-34/35-36/...)

# EVA



## COULEURS



Blanc



Noir



Celeste



Rose\*



Orange



Marine



Bleu



Vert



Violet



Burdeos



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne** : EVA antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate** : Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle intérieure** : Textile sur mousse de PU recyclé, avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure** : Antidérapant avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



ANTIBACTERIAL



MYREACH



ANTIVIRAL



NETTOYAGE

\* Modèle couleur Rose disponible en pointures 35 - 46

# EVA ENJOY



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 46

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne :** EVA antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate :** Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle intérieure :** Textile sur mousse de PU recyclé, avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Antidérapant avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



ANTIBACTERIAL



MYREACH



ANTIVIRAL



NETTOYAGE

# EVA PLUS



## COULEURS



Blanc



Noir



Bleu



Violet



### POINTURES

35 - 46

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne** : EVA antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate** : Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle intérieure** : Textile sur mousse de PU recyclé, avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure** : EVA + patins en TPU avec motif en alvéoles pour faciliter l'évacuation des liquides.



ANTIBACTERIAL



MYREACH



ANTIVIRAL



NETTOYAGE



# EVA SOFT



## COULEURS



Blanc



Noir



Vert



Rose



Violet



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne** : EVA antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate** : PU, amovible, avec une grande capacité de restitution d'énergie à la marche, recouverte de tissu D'DRY®.

**Semelle extérieure** : Antidérapant avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



ANTIBACTERIAL



MYREACH



ANTIVIRAL



D'DRY®



NETTOYAGE

# EVA ESTAMPADO



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne :** EVA antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate :** Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle intérieure :** Textile sur mousse de PU recyclé, avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Antidérapant avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



# EVA GREEN



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**OB+SR+E**

**Empeigne :** EVA RECYCLÉ, antibactérien et antiviral, ultra-léger, sans latex, anatomique.

**Plate :** Micro-points pour stimuler la circulation.

**Semelle intérieure :** Textile sur mousse de PU recyclé, avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Antidérapant avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides.



# BEA-L



COULEUR



Blanc



## POINTURES

34 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**SRA+FO+E+OB+A**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure D'DRY® recyclée et respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane bicolore antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.





# JAVEA



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

OB+A+E+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** MAXREACT® ultra-légère, flexible, en matériau polymérique bi-composant, très résistante et antidérapante. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD  
100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



MAXREACT®



NETTOYAGE

# JAVEA ESTAMPADO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

OB+A+E+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® OEKO-TEX® avec doublure intérieure rembourrée D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée en textile recyclé sur mousse de PU bi-composant.

**Semelle extérieure :** MAXREACT® ultra-légère, flexible, en matériau polymérique bi-composant, très résistante et antidérapante. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD  
100



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'WALK®



MAXREACT®



NETTOYAGE

# MAR



## COULEURS



Blanc



Noir



Vert



Fuchsia



Celeste



Marine



### POINTURES

35 - 46

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

### PROTECTION

OB+SR+E+WPA+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Microfibre sur mousse de PU, anatomique et avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Bicomposant en polyuréthane et TPU, antibactérien, avec empreinte en forme de nid d'abeille pour améliorer l'adhérence.



D'COVER®



D'DRY®

# MAR PERFORADO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 46

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL ISO 16187

### PROTECTION

**OB+SR+E+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Microfibre sur mousse de PU, anatomique et avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Bicomposant en polyuréthane et TPU, antibactérien, avec empreinte en forme de nid d'abeille pour améliorer l'adhérence.



# PISA



## COULEURS



Blanc



Marine



### POINTURES

34 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

ANTIBACTERIAL ISO 16187

### PROTECTION

OB+E+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec rembourrage sur tige pour éviter les frottements.

**Semelle intérieure :** Microfibre sur mousse de PU, anatomique et avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Bicomposant en polyuréthane et TPU, antibactérien.





# PISA CORREA



## COULEURS



Blanc



Marine



### POINTURES

34 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**OB+E+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec rembourrage sur tige pour éviter les frottements.

**Semelle intérieure :** Microfibre sur mousse de PU, anatomique et avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Bicomposant en polyuréthane et TPU, antibactérien.



# 1805-PIEL-A



COULEUR



Blanc



## POINTURES

35 - 46

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**SRC+E+OB+WRU**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® avec doublure intérieure D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Microfibre sur mousse de PU, anatomique et avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Matériau polymérique, antibactérien, avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



A person is sitting on a chair, wearing dark blue trousers, grey socks, and black leather shoes. The person's legs are crossed at the ankles, with the right leg resting on the left. The background is a plain, light-colored wall.

*Dian*

**Enjoying** work,  
**enjoying** live.

# NIZA



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O2+SR+HI+CI+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® respirante avec rembourrage au talon pour éviter les frottements et prévenir le déchaussement.

**Semelle intérieure :** Matériau textile rembourré sur mousse de PU recyclé avec traitement antibactérien.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane avec reliefs rainurés pour faciliter l'évacuation des liquides, isolant thermique, antibactérien, antidérapant SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



STANDARD  
100



ANTIBACTERIAL



D'COVER®



NETTOYAGE

# DINAMIC



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 42

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2022

## PROTECTION

O2+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane thermoformé avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** DYENERGY® en EVA, très résistant et antidérapant, avec système d'amorti, stabilité de la foulée et propulsion à chaque pas.



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



DYENERGY®



# RELAX



COULEUR

---



Noir



## POINTURES

35 - 42

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE  
EN-ISO-20347: 2012

## PROTECTION

O2+SRA+FO

---

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane antidérapant.

---



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®

# BERNA



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O2+SR+HI+CI+F0**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# FRANCIA



COULEUR



Noir



## POINTURES

39 - 46

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20347: 2012

## PROTECTION

O2+SRC

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultra-légère, flexible, composée d'une structure en EVA, isolante thermique et antidérapante SRC.



# SALÓN



COULEUR

---



Noir



## POINTURES

35 - 42

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE  
**EN-ISO-20347: 2012**

## PROTECTION

**O2+SRC+FO**

---

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane et TPU à double densité antidérapant.

---



D'COVER PLUS®



D'DRY®

# BAILARINA



COULEUR

---



Noir



## POINTURES

35 - 42

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

Categoría I

## PROTECTION

SRA

---

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** TPU antidérapant.

---





# MARTA



COULEUR

---



Noir



## POINTURES

35 - 42

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

Categoría I

## PROTECTION

SRA

---

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane antidérapant.

---



D'COVER PLUS®



D'DRY®

# CONGRESO



COULEUR

---



Noir



## POINTURES

35 - 48

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O2+SRA+FO**

---

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane à double densité antidérapant et antibactérien. Couture de sécurité entre la semelle et tige.

---



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



NETTOYAGE

# GOURMET



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 50

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20347: 2012**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

## PROTECTION

**O2+SRA+FO**

**Tige :** Microfibre technique D'COVER PLUS® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Semelle intérieure :** Matériau textile sur mousse de polyuréthane avec traitement antibactérien et charbon actif.

**Semelle extérieure :** Polyuréthane à double densité antidérapant et antibactérien. Couture de sécurité entre la semelle et tige.



ANTIBACTERIAL



D'COVER PLUS®



D'DRY®



NETTOYAGE





*Dian*

Enjoying work,  
enjoying live.

# CAIRO



## COULEUR



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

### PROTECTION

S3S+SR+HI+CI+FO

**Tige :** Tissu technique respirant avec des fibres de haute ténacité, très résistant à l'abrasion, renfort sur le bout et le côté, col rembourré à la cheville et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Puntera :** Embout de sécurité en composite résistant à 200J et semelle antiperforation textile.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** Ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# AITANA



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

## PROTECTION

S3S+SR+HI+CI+FO

**Tige :** Tissu technique respirant avec des fibres de haute ténacité, très résistant à l'abrasion, renfort sur le bout et le côté, col rembourré à la cheville et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Puntera :** Embout de sécurité en composite résistant à 200J et semelle antiperforation textile.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** Ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



# SELLA



## COULEURS



Noir



Gris



Marine



Bleu



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

### PROTECTION

S3S+SR+HI+CI+FO

**Tige :** Tissu technique respirant avec des fibres de haute ténacité, très résistant à l'abrasion, col rembourré à la cheville et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Puntera :** Embout de sécurité en composite résistant à 200J et semelle antiperforation textile.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** Ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE

# CID



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

### PROTECTION

S3S+SR+HI+CI+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante.

**Puntera :** Embout de sécurité en composite résistant à 200J et semelle antiperforation textile.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



# FLEXILE PLUS



COULEUR



Noir



## POINTURES

35 - 47

## RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

## PROTECTION

S3S+SR+HI+CI+F0+SC

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX®, doublure intérieure textile D'DRY® respirante et col en néoprène à la cheville. Embout résistant à l'abrasion.

**Puntera :** Embout de sécurité en composite résistant à 200J et semelle antiperforation textile.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.





# 29057 PLUS



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE  
EN-ISO-20345: 2022

### PROTECTION S2+SR+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante. Ajustable par élastiques.

**Puntera :** De sécurité en composite résistant à 200J.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



D'COVER®



D'DRY®



D'WALK®



D'LIGHT®



NETTOYAGE



# TEIDE



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

EN-ISO-20345: 2022

### PROTECTION

SB+SR+A+HI+E+WPA+FO

**Tige :** Microfibre technique D'COVER® OEKO-TEX® et doublure intérieure textile D'DRY® respirante. Ajustable par élastiques et bride rabattable.

**Puntera :** De sécurité en composite résistant à 200J.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** D'LIGHT® ultralégère, flexible, composée d'une structure en PU, isolante thermique et antidérapante SR.



# EVA PRO



## COULEURS



Blanc



Noir



### POINTURES

35 - 47

### RÉGLEMENTATION

Certificat CE

**EN-ISO-20345: 2022**

ANTIBACTERIAL **ISO 16187**

### PROTECTION

**SB+SR+E**

**Tige :** EVA antibactérien, sans latex, monocoque et sans perforations.

**Puntera :** De sécurité en composite résistant à 200J.

**Semelle intérieure :** D'WALK® rembourrée de matériau textile sur mousse de PU bicomposant.

**Semelle extérieure :** Ultralégère, flexible, composée d'une structure en EVA et d'un patin en caoutchouc avec des alvéoles antidérapantes SR.



*Dian*

Enjoying work,  
enjoying live.



*Dian*

**DIVISIÓN ANATÓMICOS, S.L.**

C/ Persianas, · 8 Apdo. 145  
03630 Sax (Alicante) SPAIN  
T. +34 965 475 626 +34 902 929 860  
F. +34 966 968 988

*dian@dian.es*  
*www.dian.es*

