




TIGE

- Tige en microfibre avec empeigne laminée en TPU : **légèreté et respirabilité.**
- Doublure en mesh 3D respirante de 2,8 mm : recouvre **100 %** de la chaussure, confort optimal même sous l'embout _ **330 g/m²**
- Col rembourré de **6 mm** : confort optimal lors de l'enfilage _ 80 kg/m³ (stabilité)
- Languette rembourrée de **6 mm** : confort optimal lors de la flexion du pied _ **50 kg/m³ (amorti)**
- Chaussure antistatique ESD, conforme à la norme 61340-4-3 
- Embout composite : isolation **thermique et légèreté**
- Plaque composite : cousue directement dans la tige et couvrant **100 % du pied** pour une protection totale
- **EFFET LISSE DE L'EMBOUT** : sensation de liberté lors de l'enfilage, sous l'embout
- **SOUTIEN ET AMORTI** : optimisation de la stabilité et de l'amorti

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Spécialement conçue pour épouser la forme du pied féminin
- Le volume à l'avant garantit un ajustement précis et évite la sensation de pied flottant
- **Semelle intérieure** en polyuréthane à cellules ouvertes et à double densité : **élasticité et amorti** optimaux au fil du temps
- **Drop de 3 mm**
- **Partie arrière de 6 mm** : absorption des chocs et amorti
- **Partie avant de 3 mm** : propulsion et stabilité



SEMELLE D'USURE

- Zone à l'arrière et à l'avant spécialement conçues pour une **résistance optimale au glissement**
- Crampons angulaires : meilleure résistance au glissement
- Canaux d'évacuation des liquides optimisés
- Ligne de flexion : meilleur confort lors de la flexion du pied
- **INDICATEUR D'USURE** : pour savoir quand changer de chaussure
- Contrôle de la densité / dureté : performances et confort optimaux
- Crampons sous la voûte plantaire pour monter aux échelles
- Semelle extérieure spécialement optimisée pour les sols intérieurs : **adhérence et absorption des chocs optimales**



Technologies

WEAR OFF
Indicator

INDICATEUR D'USURE

1. Savoir exactement quand changer de chaussure
2. Suivre les performances de votre chaussure
3. Contrôler votre stock d'EPI

SUPPORT
CUSHION

SOUTIEN & AMORTI

1. Contrefort de talon en 3D pour maximiser la stabilité
2. Cambriion anti-torsion à l'intérieur de la semelle
3. Contrôle de la densité et de la dureté de la semelle pour un meilleur amorti

TOE CAP
SMOOTH EFFECT

EMBOUT : EFFET LISSE

1. Construction complexe en mousse + doublure
2. Effet lisse autour des orteils sans ressentir l'embout
3. Bande sur mesure assurant un confort optimal, même lors de la flexion de la chaussure

LADY
FIT

LADY FIT

1. Elle s'adapte à la forme du pied féminin
2. La première de propreté conserve ses propriétés au fil du temps
3. Amortissement optimal et confort tout au long de la journée

Résultats des tests par rapport à la norme EN ISO 20345:2022

Résistance au glissement (test SR) : **+40%**

Absorption d'énergie au niveau du talon : **+21%**

Résistance à la compression de l'embout : **+26%**

Isolation thermique (CI) : **+42%**

Résistance à l'impact de l'embout : **+20%**

Résistance à la flexion : **x20** au-dessus de la norme

Poids

520gr

Tailles

35-39

40-42

Emballage

5 paires

5 paires

Dimension de la
boite (mm)

30 / 19/ 11

32 / 20,5 / 11,5