



LEMAITRE

LEMAITRE SECURITE SAS

17 rue Bitschhoffen

BP 90024

F 67350 La Walck FRANCE

Tél. : +33 (0)3 88 72 28 80

Fax : +33 (0)3 88 07 05 37

www.lemaitre-securite.com

info@lemaitre-securite.com



FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour de ce document : 29/11/19



Semelle de confort RED ESD

Disponible du 35 au 48

Composition

- Dessus J-Polygon : 97% de polyester, 3% de charbon actif
- Couche intermédiaire : PU ESD (8 mm d'épaisseur)
- Dessous : 100% polyester
- Soutien au niveau du talon : PU faible densité (4 mm d'épaisseur)

Caractéristiques

Semelle de confort permettant la dissipation de l'électricité statique et la protection des composants électroniques manipulés.

■ **Ventilation du pied** : semelle en mousse de polyuréthane légère, très confortable et hautement respirante, d'une densité de 80 à 90 kg / m³

■ **Semelle innovante** : forme anatomique optimisée

■ **Solution hygiénique au charbon actif** : respecte les peaux sensibles

■ **Zone d'absorption des chocs au talon** : restitution de l'énergie, soulage les muscles et les articulations

■ **Semelle résistant à l'abrasion** : performances longue durée

Retrouvez la semelle RED ESD sur les modèles ESD de la gamme SPORTY.

Se porte en trio avec chaussures ESD et chaussettes ESD.