

NEW!

NOUVELLES NORMES EUROPEENES EN ISO 20344 / 20345 / 20346 / 20347 : 2021

NOUVEAUTÉS NORMATIVES 2022 :

CHAUSSURES ANTISTATIQUES

Norme NF EN ISO 20345 : 2021 § 8.2.3

Lors de l'utilisation de chaussures antistatiques, il est recommandé d'utiliser des chaussettes antistatiques.

CHAUSSURES PARTIELLEMENT CONDUCTRICES (EX ESD)

Norme NF EN ISO 20345 : 2021 § 8.2.1

Lors de l'utilisation de chaussures partiellement conductrices (ex ESD), il est recommandé d'utiliser des chaussettes dissipatrices d'électricité.

REPLACEMENT DES SEMELLES DE PROPRETÉ

Norme NF EN ISO 20345 : 2021 § 8.3

La chaussure ne doit être portée qu'avec la première de propreté en place, et celle-ci ne doit être remplacée que par une première de propreté comparable fournie par le fabricant d'origine des chaussures, ou qui sera fournie par un fabricant de premières de propreté qui fournira des premières de propreté satisfaisant aux exigences de la présente norme en combinaison avec les spécificités techniques des chaussures de sécurité prévues.



LES PRODUITS JLF PRO® ONT ÉTÉ TESTÉS SELON LA NORME 20344 :

RÉSISTANCE A L'ABRASION

Norme NF EN ISO 20344 : 2021

Grâce aux tests laboratoires réalisés selon cette norme, nous nous assurons que nos semelles résistent aux sollicitations mécaniques en simulant le frottement du pied sur la semelle. Nous garantissons ainsi la durabilité de nos produits.

CAPACITÉ D'ABSORPTION/DÉSORPTION D'EAU DES MATÉRIAUX POUR SEMELLES PREMIÈRES DE PROPRETÉ

Norme NF EN ISO 20344 : 2021

Grâce aux tests laboratoires réalisés selon cette norme, nous nous assurons que nos semelles absorbent une quantité d'humidité qui permet de garantir à l'utilisateur un confort en toutes conditions. Nous contrôlons également que nos semelles sèchent rapidement pour une hygiène optimale et pour un meilleur confort grâce aux tests de désorption.

PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUES

Norme NF EN ISO 20344 : 2021

Grâce aux tests laboratoires réalisés selon cette norme, nous nous assurons que nos semelles sont compatibles avec la majorité des chaussures antistatiques.

PROPRIÉTÉS CONDUCTRICES : EX ESD / CHAUSSURES PARTIELLEMENT CONDUCTRICES

Norme NF EN ISO 20344 : 2021

Grâce aux tests laboratoires réalisés selon cette norme, nous nous assurons que nos semelles sont compatibles avec la majorité des chaussures partiellement conductrices (ex ESD).