



©JLFF Pro

CUSTOM PERFORM

ERGONOMIQUE ET ANTI-FATIGUE

Réf: 0283

DESRIPTIF

Semelle ergonomique et anti-fatigue qui limite les douleurs dorsales et articulaires, prévenant des TMS

LES POINTS FORTS

- > Prévient des TMS
- > Semelle anatomique
- > Amortissement optimal des chocs

DOMAINE D'UTILISATION

- Tout métier et secteur d'activité

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Tout environnement, et particulièrement adapté pour les stations debouts prolongées

COMPATIBILITE

- Toutes chaussures et bottes de sécurité

CARACTÉRISTIQUES

- Soutien de la voûte plantaire et renforts aux points d'appuis
- Matériau à mémoire de forme ultra amortissant et léger
- Traitée pour prévenir le développement des odeurs et la croissance des bactéries *
- S'adapte à la taille et forme désirée : entière ou 3/4
- Antistatique

AVANTAGES & BENEFICES

- Prévention des TMS aux genoux, aux hanches, à la colonne vertébrale, aux pieds, aux jambes telles que les aponévrosites, talalgie, tendinites du tibia, périostite tibiale
- Amortissement optimal des chocs et vibrations
- S'adapte à la morphologie du pied
- Peut se substituer aux tapis anti-fatigue

Taille

AG : 36/38 au 45/47

Normes

- EN 12746
- EN 13520
- NF EN 20344 §5.1



LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



0369-WORKER



0610-DESINFECTANT
DESODORISANT



GRUPE JLFF - 4 rue du Président Carnot - 69002 Lyon - France
Tél. +33 (0)4 78 37 07 37 - Fax. +33 (0)4 78 37 62 89

TÉLÉCHARGEMENT
DES FICHES PRODUITS ET TOUT
DOCUMENT SUR NOTRE SITE
www.jlff-pro.com



CUSTOM PERFORM - RÉF : 0283

COMPOSITION / MATÉRIAU

- Textile jersey polyester imprimé en contact avec le pied.
- 1ère couche en mousse latex orange à mémoire de forme, de densité 0,20 +/- 10%, avec traitement biocide*
- 2ème couche amortissante en mousse latex noire au charbon actif, de densité 0,30 +/- 10%.
- Pastille adhésive pour le dessous du talon si usage en ¾ (livrée séparément).
- *Contient des substances biocides : Zinc pyrithione

MODE D'EMPLOI, CONSEILS D'UTILISATION & D'ENTRETIEN

- A découper: s'adapte à la taille et forme désirée, entière ou 3/4
- Pour un meilleur confort et une plus grande efficacité, il est conseillé d'alterner chaque jour votre paire de semelles ou du moins de les ôter tous les soirs de vos chaussures pour les faire sécher.

DURÉE D'USAGE

9 à 10 mois

RÉSULTATS TESTS LABORATOIRES

NORME	REFERENCE NORMATIVE	TEST	RESULTAT
Absorption d'eau : Désorption d'eau :	EN 12746	Pouvoir absorbant : Désorption % eau après 16 heures :	124,8 mg/cm ² 100%
Résistance à l'abrasion	EN 13520	Cycles pour obtenir un trou > Epreuve à sec > Epreuve en humide	> 25 600 > 12 800
Comportement antistatique	NF EN 20344 §5.1	> Conditionnement en atmosphère sèche > Conditionnement en atmosphère humide	> Conforme > Conforme

Date de création :
01/10/2019-V2

Date de révision :
NON CONCERNE



Label décerné selon un cahier des charges issu de la norme ISO 26 000 contrôlé annuellement par Ecocert Environnement