



FICHE TECHNIQUE

FURIANO

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ



UPDATE 06/2019

Sabot de sécurité en cuir laminé PU, doublé croûte de cuir avec lanière élastiquée de maintien du talon, équipé d'un embout en acier. Il offre une protection contre les chocs équivalents à 200J au minimum et contre l'écrasement sous une charge d'au moins 15kN.

Sa semelle antidérapante ADHERA® en caoutchouc, en fait **UNE DES CHAUSSURES LES PLUS ADHÉRANTES AU MONDE.**

Conforme aux exigences essentielles du règlement **EPI (UE) 2016/425** (Equipements de Protection Individuelle).

Certifié par C.T.C Lyon, France, organisme notifié Européen n°0075. Attestation d'Examen de Type No. **0075/2178/161/05/19/1428.**

Conçu suivant la norme **EN ISO 20345:2011**, répondant :

- Aux exigences essentielles, propriétés fondamentales (**SB**);
- Aux exigences additionnelles pour applications particulières :
 - > Capacité d'absorption d'énergie du talon (**E**).

Protège contre les risques de chutes par glissades sur sols de type industriel lisse, gras ou sols meubles (**SRC**).



Jusqu'à **3.6x**
les exigences normatives de glisse*

* Résistance à la glisse sur sol acier, coefficient au talon



REGLEMENT (UE) 2016/425

EPI DE CATEGORIE II

EN ISO 20345:2011 SB E SRC

CLEMENT DESIGN

ZI CARROS - 1er Avenue - 7ème Rue - CS10070 - 06511 CARROS cedex / France

Tel : 04 92 47 75 50 / Fax : 04 92 47 75 59

www.clementdesign.com / www.adhera-shoes.com



Tailles : 35 » 48
Coloris noir ou blanc