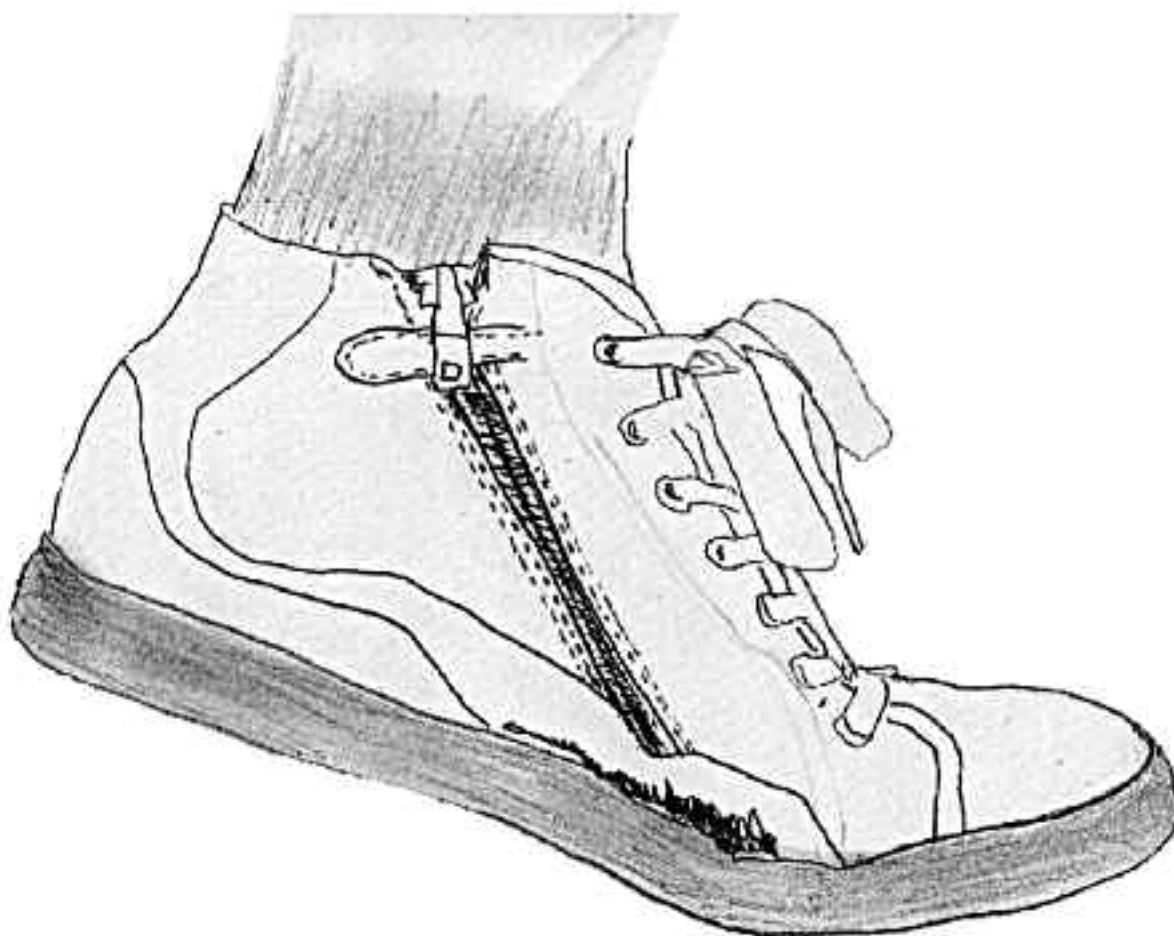


MAUVAIS EMPLACEMENT DU ZIP

Pour quelle raison la déchirure a été provoquée ?



Réponse page suivante

www.alainmadec.com

CHAUSSER!

Copyright © Alain Madec 2012

N° 210

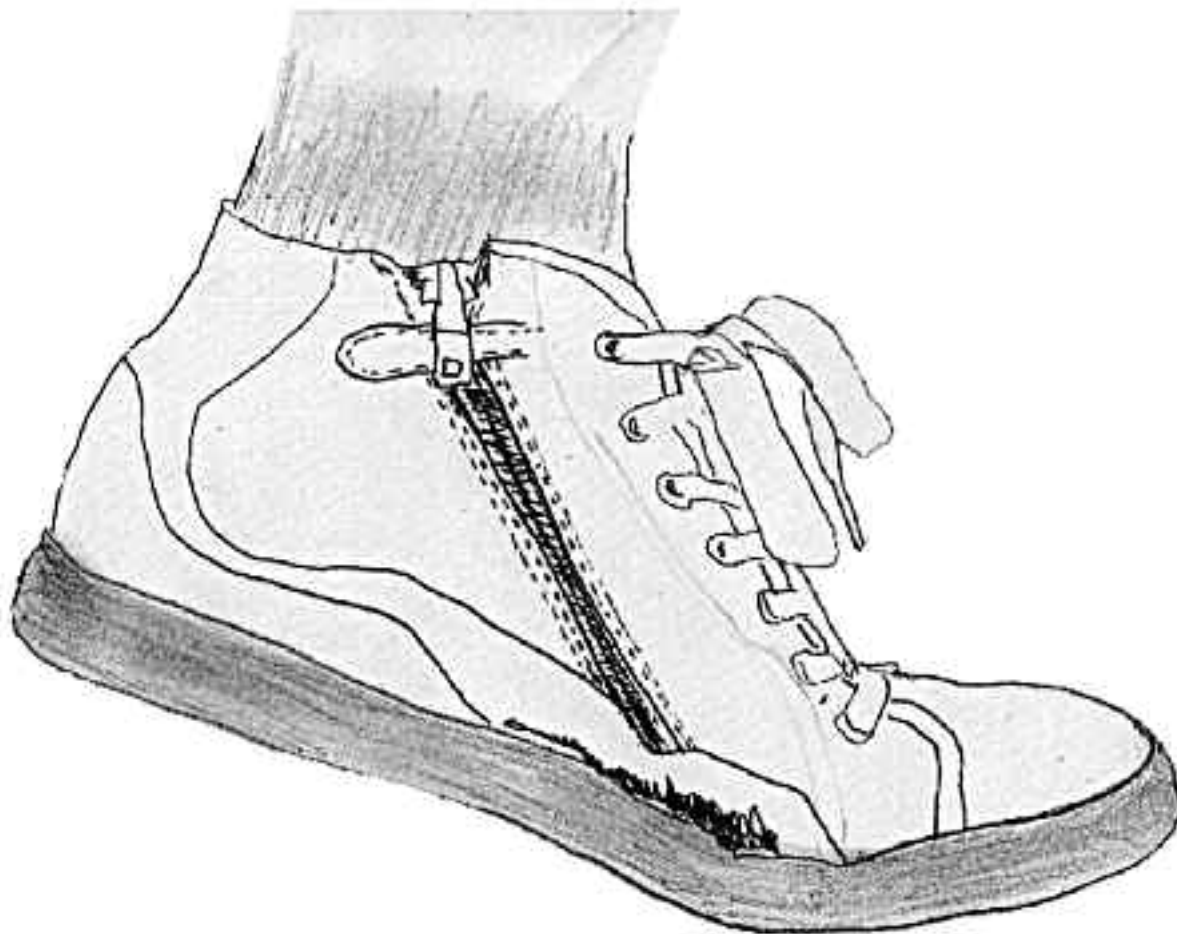
1

Marché

Chausser Magazine - Juin 2012



Dans l'action de la marche, la rigidité du fermoir à glissière (Zip) provoque une déchirure dans la partie souple de la tige. Le rapprochement des jambes dans l'action de la marche peut endommager les curseurs des zips par frottement.



Pour ce botillon le zip doit être placé du côté extérieur dans un axe proche de la verticale. La déchirure de la tige que l'on peut observer sur le dessin est due à un défaut de patronage.

