

Force d'adhésion Tige / Semelle de marche.

Objectif

Cet essai permet d'évaluer la tenue des assemblages par collage entre tige/semelle.

Principe

L'essai consiste à prélever un échantillon représentatif de l'assemblage à tester et à le soumettre à une traction à vitesse constante en vue de mesurer les forces de séparation.

Le résultat correspond à la résistance au décollement exprimée en N/mm.

Type : [Test physico-mécanique](#)

Normes : [EN ISO 20344 §5.2](#) / [EN ISO 20345 §5.3.1.2](#)

Produit : [Chaussure](#)

Critères : [EPI](#) / [Risque mécanique](#)

Composant : [Chaussure entière](#)



Dernière modification le 21/05/2025