

Résistance de l'adhérence tige/semelle

Objectif

Cet essai permet d'évaluer la tenue des assemblages par collage entre divers éléments : tige/semelle, tige/intercalaire, intercalaire/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 daN/cm*.

* Décanewton par cm² de large.



Type : [Test physico-mécanique](#)

Norme : [EN ISO 17708](#)

Produit : [Chaussure](#)

Critère : [Résistance mécanique](#)

Composant : [Chaussure entière](#)

Dernière modification le 28/03/2025