



Isolation du semelage au froid (CI)

Objectif

Cet essai permet de vérifier la capacité d'une semelle à isoler d'un environnement froid.

Principe

Le test consiste à relever la chute de température observée sur la première de propreté à l'intérieur d'une chaussure de sécurité placée dans un environnement à -17°C.

Type : [Test physico-mécanique](#)

Normes : [EN ISO 20344 §5.16](#) / [EN ISO 20345 §6.2.3.2](#)

Produit : [Chaussure](#)

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

Composant : [Chaussure entière](#)

Dernière modification le 13/05/2025