

Résistance à l'abrasion sur appareil Martindale

Objectif

Les articles en cuirs peuvent être soumis à des contraintes de frottements qui peuvent engendrer une usure prématurée des matériaux constitutif. Le but de ce test est de qualifier les composants, dessous et ou doublure, vis-à-vis de la résistance à l'abrasion.

Principe

L'essai consiste à effectuer des cycles d'usure d'une éprouvette du matériau à tester contre un abrasif déterminé de laine peigné sous une charge définie. Le résultat correspond au nombre de cycles pour obtenir une dégradation du matériau.

Type: <u>Test physico-mécanique</u>

Norme: CTC method - CTC-P-CU-028

Produit : Cuir

Critère : Résistance mécanique

Dernière modification le 23/04/2025