

Détermination de la densité et masse surfacique

Objectif

Le but de cette détermination est de vérifier la masse volumique apparente et la masse surfacique du cuir.

Principe

L'essai consiste à calculer le volume d'une éprouvette à partir de sa surface et de son épaisseur, en considérant l'éprouvette comme étant un cylindre circulaire à angles droits ou comme étant cuboïde avec une base carrée. La masse volumique apparente est obtenue en divisant la masse par le volume. La masse surfacique est obtenue en divisant la masse par la surface.

Type: Test physico-mécanique

Norme: EN ISO 2420

Produit : Cuir

Critère : Résistance mécanique

Dernière modification le 23/04/2025