

Adhérence du finissage

Objectif

Ce test permet de vérifier les forces d'adhésion entre le finissage et le cuir.

Ce test permet de vérifier si à l'usage le finissage du cuir ne risque pas de peler.

Principe

L'essai consiste à mesurer la force nécessaire pour décoller le finissage d'un échantillon de cuir, préalablement encollé sur un support plastique, à l'aide d'un dynamomètre à la vitesse de 100 mm/min. L'essai est réalisé à sec et/ou en humide. Les résultats reprennent les forces d'adhérences exprimées en daN/cm*

* Décanewton par cm.

Type: Test physico-mécanique

Norme : <u>EN ISO 11644</u> Produit : <u>Maroquinerie</u>

Critère : Résistance mécanique



Dernière modification le 15/04/2025