

Résistance à la rupture des points d'arrêts

Objectif

Le but de cette détermination est de juger de la qualité des points d'arrêt d'assemblages cousus des matériaux.

Principe

L'essai consiste à provoquer, par traction, l'arrachement des points d'arrêts des coutures d'assemblages sollicitées lors de l'utilisation. Il est réalisé sur un dynamomètre.

Le résultat est exprimé en daN (décaNewton).

Type: <u>Test physico-mécanique</u>

Norme: NF G 92 004

Produits : <u>Bagagerie</u> / <u>Maroquinerie</u> Critère : <u>Résistance mécanique</u>



Dernière modification le 31/03/2025