

Résistance à la chute libre (après conditionnnement 2h à -40°C)

Objectif

Le but de cette détermination est de juger de la résistance de l'article à des chutes libres sur ces faces, arrêtes et coins. Ceci permet d'évaluer la résistance à des chutes fortuites.

Principe

Le bagage lesté subi des chutes libres de hauteurs déterminées sur l'ensemble de ces faces, arrêtes et coins (26 chutes). Toute dégradation irréversible est relevée.

Type: <u>Test physico-mécanique</u>

Norme: CTC method - CTC-P-BA-014

Produit : <u>Bagagerie</u> Critère : <u>Valise rigide</u>



Dernière modification le 31/03/2025