



Solidité des frottements translatifs (en humide) - 50 cycles

Objectif

Cet essai permet de vérifier si par frottements répétés, le coloris du cuir peut d'une part se dégrader et d'autre part s'il peut dégorger (transférer) sur les supports.

Principe

L'essai consiste à soumettre une éprouvette de 100 x 25 mm à un frottement (va et vient) sous pression constante avec un feutre normalisé humide. Les dégradations et dégorgements sont ensuite évaluées grâce aux échelles des gris.

Type : [Test physico-mécanique](#)

Norme : [EN ISO 11640](#)

Produit : [Ceinture](#)

Critère : [Performance](#)

Dernière modification le 30/04/2025