



Solidité des coloris à la lumière (jusqu'à 72h)

Objectif

Ce test permet d'anticiper les éventuelles dégradations de coloris pouvant intervenir suite à une exposition à la lumière. Ce test est basé sur la norme EN ISO 105B02.

Principe

L'essai consiste à soumettre une éprouvette à la lumière d'une lampe à arc au xénon (qui reproduit de manière plus intense la lumière du jour) à côté d'une gamme d'étalons bleus, puis à apprécier visuellement, par comparaison, la dégradation de la coloration de l'éprouvette avec celle des étalons bleus.

Type : [Test physico-mécanique](#)

Norme : [CTC method - CTC-P-DV-01](#)

Produit : [Cuir](#)

Critère : [Solidité des coloris](#)

Dernière modification le 24/04/2025