

## Solidité des coloris à la lumière

## **Objectif**

Ce test permet d'anticiper les éventuelles dégradations de coloris pouvant intervenir suite à une exposition à la lumière.

## **Principe**

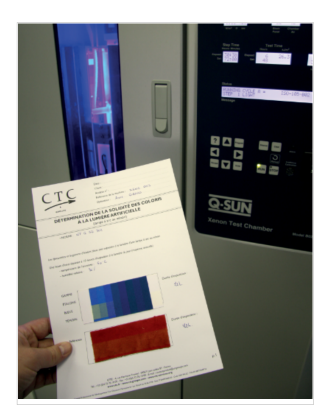
L'essai consiste à soumettre une éprouvette à la lumière d'une lampe à arc au xénon (qui reproduit de manière plus intense la lumière du jour) à côté d'une gamme d'étalons bleus, puis à apprécier visuellement, par comparaison, la dégradation de la coloration de l'éprouvette avec celle des étalons bleus.

Type: <u>Test physico-mécanique</u>

Norme: CTC method - CTC-P-DV-01

Produit : Maroquinerie

Critère : Solidité des coloris



Dernière modification le 15/04/2025