

# DÉTERMINATION DE DIMENSION (Épaisseur, longueur et largeur)

## 1. Domaine d'Application

Cet essai concerne tout type de panneau.

## 2. Références Normatives

Essai réalisé selon la norme suivante :

- EN 438-2 : 2005 « Stratifiés décoratifs haute pression – Plaques à base de résines thermodurcissables ».

## 3. Caractéristiques Vérifiées

Le but de cet essai est de déterminer la longueur, la largeur et l'épaisseur d'une éprouvette.

## 4. Principe de l'Essai

### Éprouvettes :

Une éprouvette tel que fourni par le fournisseur.

### Méthode:

Pour l'épaisseur, elle est mesurée à l'aide d'un micromètre ou d'un comparateur à cadran.

Pour la longueur et la largeur, elles sont mesurées en utilisant un ruban de métal ou une règle.



Essai de détermination  
de la longueur



Essai de détermination  
d'épaisseur

## 5. Résultats

Edition d'un Rapport d'Essai.

## 6. Contact

Mongi HADJ AHMED – Responsables des laboratoires d'essais : [mongi.hajahmed@cetiba.tn](mailto:mongi.hajahmed@cetiba.tn).

Aymen ZOMITI – Responsable laboratoire performance des finitions : [aymen.zomiti@cetiba.tn](mailto:aymen.zomiti@cetiba.tn).