

Essais d'aptitude par comparaison interlaboratoires :

EN1177

INSTRUCTIONS

Généralités :

Utilisez vos compétences pour appliquez la norme EN1177 :2018 et respectez les exigences de la norme liées aux essais en laboratoire, notamment la température.

La position d'essais est le centre de la dalle.

Si vous participez aux deux méthodes : une pause de 15 min minimum doit être respecté entre les deux essais.

Méthode 1 :

Déterminez la hauteur de chute critique (HCC) de la dalle de référence.

Cette mesure de la HCC doit être réalisée trois fois.

Chaque série d'impacts permettant de déterminer la HCC doit être réalisée en moins de 15min.

Une pause de 15 min minimum doit être respecté entre deux série d'essais.

Méthode 2 :

Réalisez dix impact à une hauteur de 1m00.

Les dix impacts doivent être réalisés en moins de 15min.

Saisie des résultats :

Indiquez les résultats (HCC x3 pour méthode 1 ; HIC x10 et gmax x10 pour méthode 2) sans arrondi.

Les données peuvent être saisies en utilisant le document .xls téléchargeable sur notre site internet :

https://www.lugdosphere.fr/wp-content/uploads/2021/05/normenjeu_satismetrologie-interlab-results.xlsx

Délais :

Nous attendons les résultats pour le 15 juin 2021 à 13h00 au plus tard.

Les résultats doivent être envoyés à : info@normenjeu.fr

Support :

En cas de problèmes vous pouvez contacter : fberut@normenjeu.fr.

Merci et bons tets !

Flavien BÉRUT