

RAPPORT DE SUIVI MARQUAGE CE**N° RA21-0250****ANNEE 2021****En appui du rapport d'essais N° DSSF-21-04733**

Ce rapport de suivi atteste uniquement des caractéristiques de l'objet soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue pas une certification de produits au sens du code de la consommation. Seul le rapport électronique signé avec un certificat numérique valide fait foi en cas de litige. Ce rapport électronique est conservé au CSTB pendant une durée minimale de 10 ans. La reproduction de ce rapport électronique n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 pages.

A LA DEMANDE DE :**ISO 2 INDUSTRIE BVBA
Pitantiestraat 121
8792 DESSELGEM
BELGIQUE****USINE DE PRODUCTION :****ISO 2 INDUSTRIE BVBA
Pitantiestraat 121
8792 DESSELGEM
BELGIQUE**

Rapport de suivi n° RA21-0250

Description du produit :

Isolant thermique en vrac.

Laine minérale à souffler sous forme de nodules à base de fibres de verre liées par une résine thermodurcissable.

Taux de liant nominal dans la laine de verre : 4,5 à 6,5 %.

Masse volumique nominale de la laine de verre : 11 à 16 kg/m³.

Épaisseurs nominales de la laine de verre : toute épaisseur.

- Le produit testé dans le cadre du suivi 2021 est répertorié dans le tableau ci-dessous :

Produit testé	Usine	Dates de production	Caractéristique nominale
MECAWOOL	ISO 2 INDUSTRIE BVBA	27/05/2021 01/06/2021 03/06/2021	11 à 16 kg/m ³ (toute épaisseur)

- Résultats des essais de suivi :

Essais	Conformité
NF EN ISO 1716	Oui
NF EN ISO 1182	Oui

Conclusion pour le suivi 2021 :

Aucune non-conformité n'a été relevée.

Fait à Champs-sur-Marne, le 02 novembre 2021

**Le Référent Technique
Etudes et Essais Feu**

Olivier BRAULT