



# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP JWR 008



1. Code d'identification unique du produit type:

Panneau isolant

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

7mm, 8,5mm, 9mm

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Pour usage intérieur non structurel

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

[www.jeweret.eu](http://www.jeweret.eu)

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

pas applicable

6. Le système ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 3

7. En cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

Le nom du laboratoire d'essai notifié, qui a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine, les rapports d'inspection et rapports de calcul (le cas échéant).

pas applicable

Organisation notifié

Certificat de constance des performances

8. En cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

pas applicable

## 9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	classe E	EN 13986: 2004
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur ( $\mu$ )	pas de spécification déterminé	EN 13986: 2004
Émissions de formaldéhyde	E1	EN 13986: 2004
Teneur en pentachlorophénol	pas de spécification déterminé	EN 13986: 2004
Résistance thermique	pas de spécification déterminé	EN 13986: 2004
Conductivité thermique [W/mK]	pas de spécification déterminé	EN 13986: 2004
Durabilité	gonflement en épaisseur 10% résistance à la flexion 0,9N/mm <sup>2</sup>	EN 13986: 2004
Classe de risque biologique	pas de spécification déterminé	EN 13986: 2004

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. Signé pour le fabricant et en son nom par:

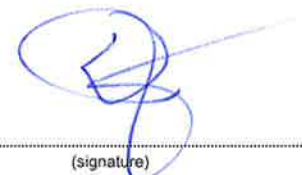
Mr. Dirk Bergman - Directeur Générale

(nom et fonction)

Le 17 octobre 2016, Gorinchem

(date et lieu de délivrance)

**JEWERET**  
 VERKOOPMAATSCHAPPIJ B.V.  
 P.O. Box 114 4200 AC Gorinchem Holland



(signature)