



# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP Can 002



1. Code d'identification unique du produit type:

Planchettes et lambris non-traités

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:

CanDo mur et plafond MDF

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

Pour usage intérieur en milieu sec et application 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 ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

Système 4

7. Dans le 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

Organisme notifié

Certificat de constance des performances

8. Dans le 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	Ds2, do	EN 14915:2006+AC:2007
Émissions de formaldéhyde	E1	EN 14915:2006+AC:2007
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur ( $\mu$ )	pas de spécification déterminé	EN 14915:2006+AC:2007
Teneur en pentachlorophénol	pas de spécification déterminé	EN 14915:2006+AC:2007
Classe de risque biologique	4	EN 14915:2006+AC:2007
Conductivité thermique [W/mK]	0,11 W (m K)	EN 14915:2006+AC:2007
Absorption du bruit	0,10 (250-500 Hz), 0,30 (1000-2000 Hz)	EN 14915:2006+AC:2007

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:

M. Dirk Bergman - Directeur Générale

(nom et fonction)

Le 19 septembre 2016, Gorinchem

(date et lieu de délivrance)

**JEWERET**

VERKOOPMAATSCHAPPIJ B.V.

P.O. Box 114 4200 AC Gorinchem Holland

(signature)