

DÉCLARATION DES PERFORMANCES



DOP CAN 24

 Code d'identification unique du produit ty
--

Miniumum P1 Panneau aggloméré

- 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: Panneau agloméré miniumum type P1 selon norme NS-EN 312
- Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée appli- cable, comme prévu par le fabricant:

Pour une utilisation comme revêtement de sol dans les bâtiments (voir EN 14041) selon les spécifications du fabricant.

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

www.deli-home.com/prestatieverklaringen

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

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

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

pas applicable

Performances declarees		
Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Limite d'élasticité	>0.30 MPa	NS-EN 319
Module d'élasticité	>10,0 MPa	NS-EN 310
Réaction au feu	D-s2,d0	NS-EN 13986:2004 + A1:2015
Contenu en humidité	5 a 8%	NS-EN 322
Résistance de surface	>0.8 Mpa upper and under face	NS-EN 311
Résistance à l'usure	> 50 tours pour les décors > 100 tours pour les unicolores	NF B 51-282
Résistance à la lumière	Indice de résistance de 6 dans la gamme bleue	NF T 51-058

Conductivité thermique [W/mK] Étanchéité

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 response hillité du fabricant identifié au point 4 Signé pour le fabricant et en son nom par:

Marten C. Karelse - Directeur de l'unité commerciale bois

(naam en functie)

Le 22 Juillet 2022, Gorinchem

(nom et fonction)

(handtekening)