

**DECLARATION DES PERFORMANCES (DoP)**

**N° de référence DoP: LMH 136 PIN C30 IMPREGNE VERT/MARRON CLASSE 2**

**Identification unique: n° note de transport et/ou n° facture**

**Résineux triés visuellement par résistance. Bois pour applications constructives – Bois de charpente à section rectangulaire, triés par résistance (bois de charpente C30)**

**Usage prévu du produit de construction**

Bâtiments et ponts

**Producteur**

Lemahieu Group sa

Vergunningenstraat 6, 8400 Ostende, Belgique

Tél.: +32 59 33 99 99

Email: [oostende@lemahieu.be](mailto:oostende@lemahieu.be)

Site internet: [www.lemahieu.be](http://www.lemahieu.be)

**Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction**

système 2+.

**Norme harmonisée**

EN 14081-1:2005 + A1:2011

**Organisme notifié**

N° d'identification organisme notifié: 1161

**Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées	Spécifications techniques harmonisées
Résistance mécanique: résistance à la flexion, résistance à la compression, résistance à la traction, résistance au cisaillement, module E (moyen) selon EN 338	C30	EN 14081-1:2005 + A1:2011
Classe réaction feu	D-s2, d0 CWFT	
Durabilité biologique (a) ou après traitement préventif (b)		
(a) Classe durabilité (EN 350-2)		
• champignons	Pin: 3-4	
• insectes	Pin: D	
• termites	NPD	
• foreurs marins	NPD	
(b) Durabilité après traitement préventif (EN 15228)	PT Imprégner vert/marron classe 2 Produit: Wolmanit CX-10 Classe de pénétration: NP2 Rétention: 7 kg/m <sup>3</sup> Champignons et insectes	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

La présente déclaration des performances est établie conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 sous la seule responsabilité du producteur identifié ci-dessus.

Signé pour le producteur et en son nom par:

TPJE sa  
Administrateur-Délégué  
Représenté permanent par MIKE LEMAHIEU  
A Ostende le 01.01.2024