

**DECLARATION DE PERFORMANCE**

Rev. 9  
La date: le 1.08.2023

No. PDR-C-14992/448

1. Code unique d'identification du produit-type :

Produit : WOODYTECK 0.57 M2, EAN 5945763011076

2. Type, lot ou numéro de série ou tout autre élément qui permet d'identifier le produit de construction conformément à l'art. 11 (4)

Reportez-vous à l'emballage sur / un: Nom du produit, Numéro de lot, la date d'emballage de produit

3. Utilisation :

Petits éléments de placage, sans fonction d'isolation thermique, d'isolation acoustique, d'ajustement hygrométrique ou architectural, destiné à une utilisation non structurelle lors de la mise en place de murs extérieurs et intérieurs.

4. Fabricant:

**MODULO DECORATIVE SOLUTIONS SRL**

**Siège: 29, Str. 22 Decembrie 1989, Turda, 401113, Cluj, Roumanie;**

**Tél: +40-264-305600; E-mail: office@modulo.fr**

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

N'est pas applicable

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

**Systeme 4.**

7. Standard harmonisé : **EN 14992 : 2007 +A1 : 2012**

*Le contrôle de la production dans l'usine est à la charge du producteur, qui a reçu la certification concernant le Système de Management de la Qualité ISO 9001.*

8. Dans le cas d'une déclaration de performance du produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été publiée

**Non pertinent**

9. Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles ( <b>tablel ZA.1a</b> )		Performance		Spécification technique harmonisée
		UM	Valeur déclarée	
Résistance concrète du béton		[N/mm <sup>2</sup> ]	min. 34	<b>EN 14992 : 2007</b> <b>+A1 : 2012</b>
Résistance aux dernières limites de traction et de débit (d'acier)		[N/mm <sup>2</sup> ]	NA	
Résistance mécanique (méthode 1)		[N/mm <sup>2</sup> ]	min. 34	
Résistance au feu (méthode 1)		R/E/I	NPD	
Réaction au feu		Euroclase	A1	
Isolation sonore		dB	NA	
Résistance thermique		m <sup>2</sup> K/W	NA	
Dispositions constructives	Caractéristiques géométriques	mm	±2	
	Conception des éléments de roulement	-	NA	
	Dispositions de construction pour le renforcement	-	NA	
	Découmentation technique	-	NA	
Durabilité	Absorption de l'eau	%	max. 7	
	Perméabilité à la vapeur d'eau	Kg/m s Pa	1,473 x 10 <sup>-11</sup>	
	Classe d'exposition	-	XF1	
Résistance à l'installation		-	NA	

La performance du produit identifié ci-dessus est conforme à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration de performance est délivrée en conformité avec le Règlement (UE) no. 305/2011 et respectivement avec le Règlement (UE) no. 574/2014, sous la responsabilité exclusive du fabricant mentionné ci-dessus.

Signée pour et au nom du fabricant par :

Sergiu Comsa  
Responsable Qualité & Certification

A Turda, le 1.08.2023

La signature,



**MODULO DECORATIVE SOLUTIONS SRL**

– 29, str. 22 Decembrie 1989 - 401113 Turda- Roumanie

Numéro d'immatriculation au Registre du Commerce de Cluj J12/638/2004 – VAT RO 16170788