

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Rev. 9  
Data : 24.06.2022

Nr. PDR-C-14992/507

### 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Produs : CASCADE ANTHRACITE 0.54 M2, EAN:5945763009004

### 2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

Consultați ambalajul pe / în: numele produsului, numărul lotului, data ambalare produs

### 3. Utilizare:

Elemente de placare de mici dimensiuni, fără funcție de izolare termică, izolare fonică, reglare higrometrică sau funcție arhitecturală, destinat utilizării nestructurale la placarea pereților exterior și interiori.

### 4. Fabricant :

MODULO DECORATIVE SOLUTIONS SRL  
Strada: 29, Str. 22 Decembrie 1989, Turda, 401113, Cluj, Romania;  
Tél: +40-264-305600; E-mail: office@modulo.fr

### 5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

Nu se aplică

### 6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

Sistem 4.

### 7. Standard armonizat : SR EN 14992+ A1:2012

*Controlul producției în fabrica intra în responsabilitatea producătorului, care a fost certificat privind Sistemul de Management al Calității, ISO 9001.*

9. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale (tabel ZA.1a)	Performanță		Specificația tehnică armonizată	
	UM	Valoare declarată		
Rezistența la compresiune a betonului	[N/mm <sup>2</sup> ]	min. 26	<b>SR EN 14992 + A1:2012</b>	
Rezistența la ultima tracțiune și limite de curgere (a oțelului)	[N/mm <sup>2</sup> ]	NA		
Rezistența mecanică (metoda 1)	[N/mm <sup>2</sup> ]	min. 26		
Rezistența la foc (metoda 1)	R/E/I	NPD		
Reacția la foc	Euroclase	A1		
Izolație fonică	dB	NA		
Rezistența termică	m <sup>2</sup> K/W	NA		
Prevederi constructive	Caracteristici geometrice	mm		±2
	Proiectarea elementelor portante	-		NA
	Prevederi constructive pentru armătură	-		NA
	Decoumantația tehnică	-		NA
Durabilitate	Absorbția de apă	%		max. 9
	Permeabilitate la vapori de apă	Kg/m s Pa		2,467 x 10 <sup>-11</sup>
	Clasa de expunere (C155-89)	-		XF1
Rezistența montajului		-		NA

10. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, respectiv cu Regulamentul (UE) nr.574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus

Turda, 24.06.2022



Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Sergiu Comsa

Quality and Certification Leader

Semnatura