

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Rev. 7
Data : 24.06.22

Nr. PDR-C-14992/92BG

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Produs : FRESCO 0.583 M2, EAN 13- 5945763012721

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 ²]	min. 34	SR EN 14992 + A1:2012	
Rezistența la ultima tracțiune și limite de curgere (a oțelului)	[N/mm ²]	NA		
Rezistența mecanică (metoda 1)	[N/mm ²]	min. 34		
Rezistența la foc (metoda 1)	R/E/I	NPD		
Reacția la foc	Euroclase	A1		
Izolație fonică	dB	NA		
Rezistența termică	m ² 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. 7
	Permeabilitate la vapori de apă	Kg/m s Pa		1,473 x 10 ⁻¹¹
	Clasa de expunere	-		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

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:
Quality and Certification Leader

Turda, 24.06.22

Semnatura

