

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr.identif 0699/x-GD1/2021A1

1. Cod unic de identificare al produsului - tipul

Produs din Piatră Naturală ,Produs- Dale pentru placare
Produs: NATIMUR MINERAL GREY, EAN 13- 5945763009349

2 Tip, lotul sau număr serial sau de orice alt element care să permită identificarea produsului pentru construcții conform art. 11 (4) al CPR:

501080, NATIMUR MINERAL GREY

3. Destinația de utilizare sau utilizări ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile, așa cum au fost prevăzute de producător:

Placare,decorare interioara și exterioara pereți

4. Denumire, denumire comercială înregistrată sau marca comercială înregistrată și adresa de contact a producătorului conform Art. 11 (5):

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

5. Dacă este cazul, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă sarcinile specificate în Art. 12(2):

NA

6. Sistem sau sisteme de evaluare și de verificare a consistenței de performanță a produsului pentru construcții cum este stabilit în CPR, Anexa V:

Sistem 4

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat

SR EN 12057: 2015

8. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții pentru care s-a emis o Evaluare Tehnică Europeană.

Nu este relevant

9. Performanța declarată:

Caracteristici esentiale	Performante	Specificatie tehnica armonizata
Reactie la foc	Clase A1	EN 12057: 2015,
Absorbție de apa la presiune atmosferica	0,25%	
Rezistentă la flexiune	Valoare estimata inferioara : 14,7 MPa Deviatie standard : 0,3 MPa Valoare medie : 15.4 MPa	
Rezistentă la compresiune	Valoare estimata inferioara : 131,4 MPa Deviatie standard : 9,6 MPa Valoare medie : 150.5 MPa	
Rezistentă la îngheț	Modificarea rezistenței medii la încovoiere după 48 de cicluri de înghețare : 7,8% Modificarea rezistenței medii la compresiune după 48 de cicluri de înghețare : 4,3%	
Densitate aparenta	2650 kg/m ³	
Porozitate	0,94 %	
Rezistență la abraziune, suprafață de testare: lustruită	12.1 mm	

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la pct. 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat la punctul 4.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Sergiu Comsa

Responsabil Calitate si Certificare

Locul și data eliberării:

Turda, 16.11.20



Semnata