

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE (D.O.P.)**

Rev. 1  
Date: le 7.09.2018

**No. d'identification, 005CPR2017 - 89765– NATIMUR m-1120 Z Multicolor Rusty**

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

**Produit en pierre naturelle - Plaques pour placage**  
**Produit:** NATIMUR m-1120 Z MULTICOLOR RUSTY 0.54 m<sup>2</sup> Natural Stone, EAN 13- 3414501514008

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) de CPR:

**500907, NATIMUR m-1120 Z Multicolor Rusty**

3. Objet de l'utilisation ou des utilisations du produit de construction conformément aux spécifications techniques harmonisées applicables telles que fournies par le fabricant :

**Pour placage – décoration à l'extérieur et à l'intérieur.**

4. Nom, nom commercial enregistré ou marque enregistrée et adresse de contact du fabricant en vertu de l'article 11 (5) :

**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 la tâche spécifiée à l'article 12(2) :

**N/A**

6. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la compatibilité des performances du produit de construction tel qu'établi dans le CPR, annexe V :

**Système 4**

7. Dans le cas d'une déclaration de performance pour un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

**N/A**

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

**Non pertinent**

**D.O.P. - 005CPR2017 - 89765 - NATIMUR m-1120 Z Multicolor Rusty**

9. Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Nom	Nom traditionnel : P1120 Pétrographique : silicium d'ardoise Couleur typique : rouille multicolore	EN 1469 :2015
Réaction au feu	Classe A1	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Résistance à la flexion	Valeur estimée inférieure : 8,7 MPa Déviation standard : 5,6 MPa Valeur moyenne : 17,7 MPa	
Résistance de fixation	NA	
Durabilité de la résistance à la flexion contre le gel-dégel	Valeur moyenne avant gel-dégel : 17,7 MPa Valeur moyenne après gel-dégel : 17,4 MPa	
Densité apparente	2660 kg/m <sup>3</sup>	
Emissions de substances dangereuses	NPD	

10. La performance du produit identifié aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée à la section 9.

Cette déclaration de performance est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant identifié au point 4.

Signée pour et au nom du fabricant par :

Sergiu Comsa  
Responsable Qualité & Certification

A Turda, le 7.09.2018



Signature

P 2/2

**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