

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

### Nr.: 14MUMARM GRI

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

**Adeziv pentru marmură, gresogranit și granit pentru interior și exterior - ADEPLAST MARMOREX C1TE**

2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

**- Adeziv pentru plăci ceramice pe bază de ciment cu utilizare la interior și exterior**

3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

**S.C. ADEPLAST S.R.L.**

**Sat Corlătești str. Adeplast nr.164A; Cod poștal: 107063**

**Com. Berceni; jud. Prahova, România; Tel. 0244338000**

4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: **nu se aplică**

5. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: **Sistem 3**

6. Standard armonizat: SR EN 12004+A1:2012

**Laboratorul INCĐ URBAN-INCERC Cluj-Napoca a efectuat încercările de tip conform SR EN 12004+A1 în cadrul sistemului 3 și a emis raportul IIT nr. 255/07.04.2009.**

**Fabricantul efectuează controlul producției în fabrica în concordanță cu standardele SREN ISO 9001 și SR EN 12004+A1.**

7. Performanța declarată:

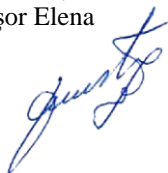
| Caracteristici esențiale                   | Cerințe  | Performanța declarată           | Standard armonizat     |
|--|--|---------------------------------|------------------------|
| Reacția la foc                             | 4.4.3  | Clasa E                         | SR EN<br>12004+A1:2012 |
| Aderența                                   | 4.1 Aderența inițială prin tracțiune                       | $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$      |                        |
| Durabilitatea la acțiune climatică/căldură | 4.1 Aderența prin tracțiune după acțiunea căldurii         | $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$      |                        |
| Durabilitatea la acțiunea apei/umidității  | 4.1 Aderența prin tracțiune după imersia în apă            | $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$      |                        |
| Durabilitate la cicluri de îngheț-dezghet  | 4.1 Aderența prin tracțiune după cicluri de îngheț-dezghet | $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$      |                        |
| Emisia de substanțe periculoase            | 4.5  | Vezi fișa cu date de securitate |                        |

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 completat cu Regulamentul 574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Șef producție mortare uscate Ișalnița

Petrișor Elena



**Fabricat de: SC ADEPLAST SRL**

**Ișalnița, str. Mihai Viteazul nr. 103B, jud. Dolj / 11.05.2020**

(locul/data emiterii declarației)