



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 00031-CPR-2018/08/08

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: AplaTencoPlast Silicon PLUS

Numarul de identificare al lotului, data producției și/sau data expirării sunt imprimate pe ambalajul/eticheta produsului.

2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă:

AplaTencoPlast Silicon PLUS este un produs pe baza de mortare organice, utilizat pentru finisarea decorativă și de protecție a pereților exteriori (sisteme termoizolante, tencuieli de var și ciment, beton și alte suporturi minerale), coloanelor.

3. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

Fabryo Corporation SRL cu sediul în Popești-Leordeni, Șos. Olteniței 202B, jud. Ilfov, Tel: (+4)021.405.50.00;

Fax: (+4)021.405.50.10, relatiiclienti@fabryo.com, www.fabryo.com.

Punct de lucru (fabricatie): Popești-Leordeni, Șos. Oltenitei 202B, jud. Ilfov

4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat (al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2) din Regulamentul (UE) nr. 305/2011): nu este cazul

5. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții: sistemul 4 de atestare.

6a). Standard armonizat: (SR) EN 15824:2017

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

Fabryo Corporation SRL a efectuat Testele inițiale de Tip (ITT) în cadrul sistemului 4 și menține un sistem de Control al Producției în Fabrică (FPC), conform cu cerințele din SR EN 15824 și SR EN ISO 9001

6b). În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană: nu este cazul

7. Performanța declarată

Caracteristicile esențiale	Performanța declarată	Specificație tehnică armonizată Documentație tehnică specifică
Permeabilitate la vaporii de apă	clasa V ₁	(SR) EN 15824:2017
Absorbția la apă	clasa W ₃	
Aderența	≥0,3 N/mm ² (MPa)	
Durabilitate	NPD	
Conductivitate termică (λ 10 uscat P=50%)	max. 0,82 W/mK	
Reacție la foc	A2-s1,d0	
Substanțe periculoase	Sub limita legală de etichetare. Vezi fișa cu date de securitate	

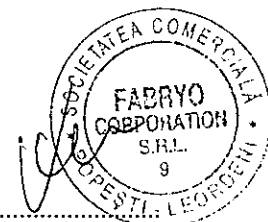
8. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Vasilescu Iuliana, Șef Laborator control calitate
(numele și funcția)

Fabryo Corporation SRL: Popești-Leordeni, 15.06.2020
(locul și data emiterii)



(semnătura)