

fabryo-atlas

PAINTS

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 215-2016

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: AplăFill Tencuiala mecanizata de ciment

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

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

Descriere conform standardului SR EN 998-1: Mortar ușor pentru tencuire LW-CS2-BO.2-FP:B-T2-WO

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

Fabryo Corporation SRL cu sediul in Popești-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ilfov, Tel: (+4)021.405.50.00;
Fax: (+4)021.405.50.10, relatiiclienti@fabryo.com, www.fabryo.com.

Punct de lucru (fabricație): Popești-Leordeni, Sos. 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 998-1 :2012

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

S.C. 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 998-1 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
Densitatea aparenta in stare uscată	< 1300 kg/m ³	SR EN 998-1 / SR EN 1015-10
Aderenta la suport din beton	≥ 0,20 N/mm ² FP:B (coeziv)	SR EN 998-1 / SR EN 1015-12
Rezistența la incovoiere după 28 zile	≥ 1,0 N/mm ²	SR EN 998-1 / SR EN 1015-11
Rezistența la compresiune după 28 zile	≥ 2,5 N/mm ² clasa CS2	SR EN 998-1 / SR EN 1015-11
Conductivitate termică λ	< 0,2 W/mK (valoare tabelată)	SR EN 998-1 / SR EN 12664
Clasa de reacție la foc	A1 (încadrat fără testare, cf. Regulament UE 2017/1228)	SR EN 998-1 / SR EN 13501-1

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

Această declarație de performanță este eliberată in 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, Sef Laborator Control Calitate
(nume și funcția)

Fabryo Corporation SRL : Popești-Leordeni, 22.04.2019
(locul și data emiterii)

