

# fabryo-atlas PAINTS

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 180-2014

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:** AplaHydroStop 2K Flex

Numarul de identificare al lotului, data producției și 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 1504-2 : Produs pentru protecția suprafețelor prin acoperire. Categoria Protecție la infiltrație și controlul umidității.

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

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

Fax: (+4)021.405.50.10, [relatiiclienti@fabryo.com](mailto:relatiiclienti@fabryo.com), [www.fabryo.com](http://www.fabryo.com).

**Punct de lucru (fabricație):** Popești-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ilfov

**4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:** *Nu este cazul*

**5. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:**

Sistemul 4 de atestare a conformității

**6a. Standard armonizat:** SR EN 1504-2: 2005

**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 1504-2 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
Alungirea la rupere (grosime 2 mm)	min. 25%	SR EN 1504-2
Aderența la suport din beton	min. 1,5 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 1504-2 / SR EN 1542
Aderența la suport după cicluri de îngheț-dezgheț fără săruri de degivrare	min. 0,8 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 1504-2 / SR EN 1062-11
Aderența la suport după îmbătrânire 70°C	min. 1,5 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 1504-2 / SR EN 1062-11
Aderența la suport după imersie în apă	min. 0,8 N/mm <sup>2</sup>	SR EN 1504-2 / SR EN 1062-11
Permeabilitate la apa lichidă	max. 0,05 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	SR EN 1504-2 / SR EN 1062-3
Permeabilitatea la vaporii de apă	clasa II (sd = 5 - 50 m)	SR EN 1504-2 / SR EN ISO 7783
Permeabilitatea la CO <sub>2</sub>	sd > 50 m	SR EN 1504-2 / SR EN 1062-6
Clasa de reacție la foc	A <sub>1</sub> Co (încadrat fără testare, cf. Regulament UE 2017/1228)	SR EN 1054-2 / SR EN 13501-1

**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, 22.04.2019  
(locul și data)

.....  
(semnatura)

