

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 179/2016

- Cod unic de identificare al produsului-tip: AplaHydroStop 1K**
 - Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:**
A se vedea ambalajul/eticheta produsului.
 - Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă:**
Strat de acoperire pentru controlul umidității, conform standardului SR EN 1504-2: 2005.
 - 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, www.fabryo.com.
Punct de lucru (fabricație): Popești-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ilfov
 - 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
 - Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:** sistemul 4 de atestare.
 - Standard armonizat:** SR EN 1054-2 :2005
- În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat :** CEPROCIM S.A., notificat la Comisia Europeană cu nr. NB 1830/2009 a efectuat Testele inițiale de Tip (TIT) în cadrul sistemului 4: Incercare de Tip Inițială și a emis Raportul de Incercări nr. 200/04.05.2015
- În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:** nu este cazul

9. Performanța declarată

Caracteristicile esențiale	Performanța declarată	Standard armonizat
Rezistența la compresiune	30,3 N/mm ²	SR EN 1054-2 / SR EN 12190:2002
Aderența la suport din beton uscat	2,0 N/mm ²	SR EN 1054-2 / SR EN 1542:2002
Aderența la beton umed	2,1 N/mm ²	SR EN 1054-2 / SR EN 13578:2004
Absorbția de apă prin capilaritate	0,05 kg/m ² h ^{0,5}	SR EN 1054-2 / SR EN 1062-3:2008
Permeabilitatea la vaporii de apă	s _d =0,27 m	SR EN 1054-2 / SR EN ISO 7783:2012
Contractie și expansiune	-0,22% / +0,027%	SR EN 1054-2 / SR EN 12617:2003

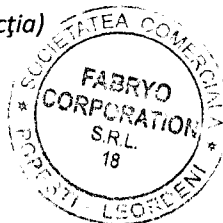
10. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

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, Sef Laborator Control Calitate
(numele și funcția)

Fabryo Corporation SRL : Popești-Leordeni, 21.11.2017
(locul și data emiterii)



.....
(semnătura)