

fabryo-atlas

PAINTS

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 00010-CPR-2014/01/28

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: Produse fabricate din spuma de polistiren extrudat (XPS) ignifugat AplaXFoam BTF

XPS 20 mm - XPS-EN13164-T2-CS(10\Y)250-TR400-WL(T)3-DS(70,90)5-MU80-FT2
XPS 25, 30 mm - XPS-EN13164-T2-CS(10\Y)300-TR400-WL(T)3-DS(70,90)5-MU80-FT2
XPS 50, 60mm - XPS-EN13164-T2-CS(10\Y)400-TR400-WL(T)3-DS(70,90)5-MU80-FT2
XPS 80 mm - XPS-EN13164-T2-CS(10\Y)500-TR600-WL(T)3-DS(70,90)5-MU80-FT2

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:

A se vedea ambalajul/eticheta produsului.

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

AplaXFoam BTF - Polistiren extrudat ignifugat, este un produs, utilizat pentru izolarea termică a clădirilor (pereti subterani si supraterani).

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

Fabryo Corporation SRL cu sediul în Popești-Leordeni, Sos. 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: Sos. de Centura nr. 10, com Tunari, jud. Ilfov

5. 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

6. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:

Sistem de atestare a conformității: 3

7. Standard armonizat: SR EN 13164:2012

În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: ICECON, număr de identificare 1803 și Laboratorului Central număr de identificare 2011 au efectuat încercările inițiale de tip ale produsului în cadrul sistemului 3 de atestare și au emis rapoartele de încercări 14.09.459 din 22.09.2014, 03.19-03.24/12.02. 2015 și 03.54-03.59/ 25.02.2015.

8. 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 îngheț-dezghet, prin modificarea comportării la compresiune (modificare medie a $\Delta\sigma_{10\text{ud}}$) (%)	≤ 1 FT2	SR EN 13164:2012
Conductivitate termică λ_D (W/mK)	0,0323	
Rezistența termică R_0 (m ² k/W)	20 mm – 0,62 25 mm – 0,77 30 mm – 0,93 50 mm – 1,55 60mm – 1,86 80 mm – 2,48	
Rezistența la tracțiune, (kN/mp)	20, 25,30 50, 60mm TR \geq 400 TR400 80 mm TR \geq 600 TR600	
Rezistența la compresiune $\Delta\sigma_{10}$ (kPa)	20 mm CS \geq 250 CS(10\Y)250 25,30 mm CS \geq 300 CS(10\Y)300 50, 60 mm CS \geq 400 CS(10\Y)400 80 mm CS \geq 500 CS(10\Y)500	
Absorbția de apă prin imersie totală (%)	≤ 3 WL(T)3	
Rezistența la încoaviere, (Kpa)	300-400	
Factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă	MU80	
Stabilitate dimensională %	< 5 DS(70, 90)5	
Reacția la foc (clasa)	E	

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.

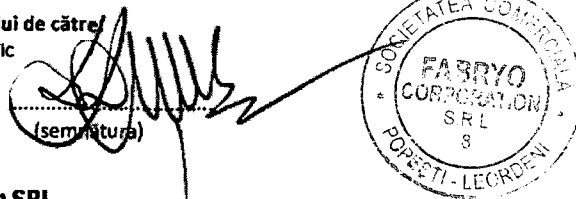
Semnată pentru și în numele fabricantului de către

Dimos Dimitrios -Director Tehnic

(numele și funcția)

Fabryo Corporation SRL : Popești-Leordeni, 06.03.2017

(locul și data emiterii)



Fabryo Corporation SRL

Popești-Leordeni, Șos. Olteniței, nr. 202B, jud. Ilfov

Tel.: 021/405.50.25; Fax: 021/405.50.26; Email: office@fabryo.com; www.fabryo.com