

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: 04EPS80

1. A termék típus egyedi azonosító kódja:

EXPANDÁLT POLISZTIROL EPS 80

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Sorozatszám	Dátum	ME	Mennyiség/ME	Mennyiség
004-2013	23.09.13	BAX	1	370

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Épületek hőszigetelésére.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

ADEPLAST ZRT
Corlătești falu 214 szám, Postakód: 107063
Prahova megye, Románia
Tel.: 0244338000

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

Megfelelőségi tanúsítvány rendszer: 1

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Az AEROQ S.A. – azonosítószám: 1840, elvégezte az: első típusvizsgálatot, első üzemi vizsgálatot és gyártásellenőrzést és folytonos ellenőrzést, értékelést és gyártásellenőrzési elfogadást hajt végre az 1 rendszer alapján és kiadta: az 1840-DPC-99/91/EC/0457-13 Megfelelőségi nyilatkozatát

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Nyilatkozott teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzállóság		B-S3, d0	SR EN 13163:2009
Nyomó igénybevétel	%	2.4	SR EN 13163:2009
Fagyás-olvadás ellenállás	KPa	82.4	SR EN 13163:2009
Hővezető képesség	W/m.K	0.038	SR EN 13163:2009
Vízfelvétel diffúzió során	%	0.7	SR EN 13163:2009
Szakítószilárdság	KPa	150	SR EN 13163:2009
Méretállandóság meghatározott állapotokban	%	0	SR EN 13163:2009
Elválkozás meghatározása meghatározott állapotokban	%	0.4	SR EN 13163:2009
Vízfelvétel hosszú idejű merítés alatt	%	2	SR EN 13163:2009
Nyomófeszültség 10%-os összenyomódásnál	KPa	83	SR EN 13163:2009
Hajlítási ellenállás	KPa	154	SR EN 13163:2009
Szélesség	mm	500	SR EN 13163:2009
Hosszúság	mm	1000	SR EN 13163:2009

9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

ing. Hașaș Diana

Laboratórium vezető

.....

(név és beosztás)



(pecsét és aláírás)

Nagyvárad

.....

(a kiállított helye)

DD – 15, 2. Kiadvány, 1 / 1 oldal

(formanyomtatvány kódja)