

HH CEPSIND SRL
RO36443343
IO9/473/2016
Str. Anghel Saligny, nr. 24,
BL BFZ, cam. 2, Braila, Romania
hh.cepsind@polystiren.ro

IBAN: RO55BTRLRONCRT0360928101
Banca Transilvania suc. Braila
hh.cepsind@polystiren.ro

HH CEPSIND SRL
RO36443343
IO9/473/2016
Str. Anghel Saligny, nr. 24,
BL BFZ, cam. 2, Braila, Romania
hh.cepsind@polystiren.ro

IBAN: RO55BTRLRONCRT0360928101
Banca Transilvania suc. Braila
hh.cepsind@polystiren.ro

În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

Nu este cazul

(ANEXA III la Regulamentul (UE) nr. 305/2011)

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr.

- Cod unic de identificare al produsului-tip:** EPS 80 POLYSTONE
- Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții (asfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4)):**
"Lotul este inscripționat pe ambalaj"
EPS – EN 13163+A2 :2016 –T1-L2-W1-DS(N)2-CS(10)80-BS130-TR150
- Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă (asfel cum este prevăzut de fabricant) :**
TERMOIZOLAREA CONSTRUCTIILOR SI FINISAREA FATADELOR
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului (asfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)) :**
HH CEPSIND SRL, STR ANGHIEL SALIGNY, NR 24, BL BFZ, CAM 02, BRAILA

- 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 se aplica.....
- Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții (asfel cum este prevăzut în anexa V)**
SYSTEM 3

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

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN CONSTRUCTII, URBANISM SI
DEZVOLTARE TERITORIALADURABILAURBAN-INCERC, CLUJ NAPOCA
(denumirea și numărul de identificare al organismului notificat, dacă este relevant)

a efectuat : **Incarcările inițiale de tip în cadrul sistemului 3**

și a emis Raport de încercări nr 819/06.08.2018

8. Performanța declarată :

Caracteristici esențiale: (a se vedea Nota 1)	Performanța (a se vedea Nota 2)	Specificațiile tehnice armonizate (a se vedea Nota 3)
Efortul de compresie la o deformare de 10%	CS(10)80	
Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fete	TR150	
Rezistența de rupere la încovoiere	BS130	
Absorbția de apă de lungă durată prin imersie totală	WL(T)0,5%	SR EN 13163 +A2:2016
Stabilitatea dimensiunilor în condiții normale de temperatură și umiditate (T=23°C/URA=50%)	DS(70,-)1	
Conductivitate termică	0,0395	Văloare declarată
Rezistența termică	2,52	
Clasa de reacție la foc	E	SR EN13501-1+A1/2010

Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38 Cerințele pe care le respectă produsul

.....Nu se aplica.....

- Performanța produsului identificată la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 8.**

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Oprea Daniel, Administrator
(numele și funcția)



BRAILA,
(locul și data emiterii)

.....
(semnătura)

HH CEPSIND SRL

RO36443343

JO9/473/2016

Str. Anghel Saligny, nr. 24,

BL. BFZ, cam. 2, Braila, Romania

IBAN: RO55BTRLRONCRT0360928101

Banca Transilvania suc. Braila

hh.cepsind@polystiren.ro

FISA TEHNICA NR. 2/2018**1. PREZENTARE PRODUS:****POLISTIREN CELULAR EXPANDAT IGNIFUGAT PEMTRU FATADE****ECOSISTEM EPS70****POLYSTONE EPS80**

Produs termoizolant expandat ignifugat realizat prin expandarea in conditii controlate de presiune si temperatura a granulelor de polistiren.

2. TEHNOLOGIA DE FABRICATIE:

Procesare polistiren expandat ignifugat.

3. VARIANTE DE FABRICATIE:

Polistiren expandat ignifugat (EPS): EPS200

4. CARACTERISTICI TEHNICE :

aspect: placa din perle de polistiren expandat ignifugat ;

lungime: L=1000 mm

latime : l = 500 mm

grosime : diferite dimensiuni

5. MASURI DE SECURITATE SI IGIENA:

Se interzice:

- prezenta in apropiere a surselor de foc deschis;
- utilizarea echipamentelor electrice si uneltelor neconforme cu normele in vigoare referitoare la manevrarea substantelor inflamabile;

Stingerea incendiului se va face numai cu :CO2, praf chimic, spuma chimica, nisip. Apa se utilizeaza numai pentru protectie prin racire.

Nu dauneaza sanatatii, este curat, inodor,neiritant pentru piele.

6. DOMENIUL DE UTILIZARE:

Izolarea termica si fonica a constructiilor civile si industriale noi si a constructiilor vechi supuse reabilitarii (izolatie puncti termice, placare pereti exteriori, interiori, etc.)

7. AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT:

Ambalarea : pachete invelite in folie de plastic sau neambalate pentru dimensiuni atipice.

Depozitarea : in spatii acoperite, aerisite, ferite de umezeala si de razele ultraviolete.

A SE EVITA STIVUIREA PE CANT .

Transportul : in mijloace auto acoperite si curate, neexpuse la razele ultraviolete, intemperii si surse de foc.

8. PROTECTIA MEDIULUI:

Produsul este neutru din punct de vedere biologic.

Este 100% reciclabil.

9. CERTIFICARI :

Produsul este certificat conform standardului european SR EN 13163+A2:2016

10. PUNEREA IN OPERA:

Punerea in opera se va realiza conform normativelor din domeniul constructiilor, respectand regulile de buna practica specifice termoizolatiilor recomandate pentru polistiren expandat;

11. AVANTAJE:

- greutate redusa, usor de prelucrat si manipulat;
- izolatie termica buna, uniforma, reduce necesarul anual de energie;
- produsul nu este afect de umezeala;
- durata lunga de viata;
- nu se descompune sub influenta microorganismelor.

12. TERMEN DE GARANTIE:

Se garanteaza caracteristicile fizice pentru produsele din polistiren expandat ignifugat pentru o perioada de 12 luni de la data livrării.

Producător sau reprezentantul său autorizat	
<i>Semnătura</i>	
Nume Funcție Data:	Oprea Daniel Administrator

