

Prohlášení o vlastnostech materiálu

No. 06-CPR305-2017

V souladu se směrnicí 305/2011 ze dne 24. dubna 2011, 574/2014 z února 2014 a PN EN 14315-1 Tepelně izolační výrobky pro stavebnictví. Polyuretanová pěna (PUR) a polyisokyanurátová pěna (PIR) vyrobená "in situ".

- 1. Identifikační název:** Purios E
- 2. Oblast využití:** Tepelná a akustická izolace stropů a stěn, střechy ve vnitřních prostorech budov. Specifikace aplikace je v pokynech výrobce
- 3. Výrobce:** Purinova Sp. z o. o.
ul. Wojska Polskiego 65
85-825 Bydgoszcz
- 4. System AVCP:** 3
- 5. Harmonizovaná norma:** PN-EN 14315-1:2013
Instytut Techniki Budowlanej, No. 1488
- 6. Deklarované vlastnosti:**



Základní charakteristika	Výsledek	Technická specifikace
Klasifikace reakce na oheň	E	PN-EN 14315-1:2013 (PN EN 13501 -1+A1:2010, PN EN ISO 11925 -2: 2010)
Absorpce vody / krátkodobá absorpce vody částečným ponořením	< 7.5 kg/m ²	PN-EN 14315-1:2013 (PN EN 1609: 2013) method B
Tepelná vodivost	0.040 W/(m-K)	PN-EN 14315-1:2013 (PN -EN 12667:2002)
Přenos vodních, faktor odolnosti proti vodním parám,	> 0,11019 mg/(m-h-Pa) 6,55	PN-EN 14315-1:2013 (PN - EN 12086:2013)
Pevnost v tlaku při 10% zatížení	< 10 kPa	PN-EN 14315-1:2013 (PN EN 826:2013)

Strana 1/2

Trvanlivost reakce na oheň při stárnutí / degradaci	Reakce na oheň se nemění	PN-EN 14315-1:2013
Trvanlivost tepelné odolnosti proti stárnutí / degradaci	Tepelná vodivost zohledňuje vliv stárnutí nad 25 let	PN-EN 14315-1:2013
Trvanlivost pevnosti v tlaku proti stárnutí / degradaci	Pevnost v tlaku se nemění	PN-EN 14315-1:2013
Samozhášivost	NPD	PN-EN 14315-1:2013
Uvolňování nebezpečných látek *	Splňuje požadavky vnitrostátních právních předpisů - lze jej použít v kategoriích místností A a B navržených pro ubytování osob.	PN-EN 14315-1:2013 PN-EN ISO 16000-9:2009 ISO 16000-6:2011 PB LS-002/5/12-2011 (ITB) PB LS-012/2/09-2004 (ITB)

podle : ZA.3.2 PN-EN14315-1:2013

Vlastnosti výše uvedeného produktu jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech je vydáno v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011, na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsána jménem výrobce: Marta Pienkowska - vedoucí výzkumu a vývoje v Bydgoszczi - dne 29.01.2018

PURINOVA Sp. z o.o.
Kierownik działu, R&D

Marta Pienkowska

Strana 2/2

PURINOVA

Purinova Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, Poland
purinova@purinova.com, T: +48 (52) 5616710, F: +48 (52) 5616711, www.purinova.com