

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr 08/2/B/2013

- Cod unic de identificare al produsului-tip: Produse fabricate industrial din spuma de polietilena ThermaEco ZZ, DHZ tub PEF-EN 14313-ST(+)-95-WS 01
- Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4): A se vedea eticheta
- Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant: Produse termoizolante pentru echipamente din cladiri si instalatii
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5): Thermaflex Izolacji Sp. z o.o., 58 – 130 Żarów, Poland
E-mail: office@thermaflex.com.pl
Tel: +48.74.8589.666
- După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2): --
- Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: Systemul 3
- În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: 0751 FIW MÜNCHEN, Lochhamer Schlag 4, D – 82166 Gräfelfing
1234 Efectis Nederland Lange Kleiweg 5 NL 2288 GH Rijswijk - The Netherlands
1486 Centralny ośrodek Badawczo _ Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej Al. W. Korfańtego 193 A, 40-157 Katowice
determinarea efectuată a tipului de produs pe baza testării de tip (pe baza eșantionării efectuate de fabricant) de calcul de tip valori, tabulare sau a documentației descriptive a produsului în conformitate cu sistemul 3 și rapoartele de testare emise.
nu este relevant
- În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:
- Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate								
Reacție la foc Caracteristici ale Euroclaserol	Reacție la foc: E1	EN 14313								
Rezistență termică	Conductivitate termică (λ): <table border="1"> <thead> <tr> <th>Temperatura Medie °C</th> <th>20</th> <th>40</th> <th>60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>λ W/mK</td> <td>0,04</td> <td>0,042</td> <td>0,044</td> </tr> </tbody> </table> Dimensiuni și toleranțe: în conformitate cu tabelul 1 din EN 14313: 2009 - Toleranțe dimensionale		Temperatura Medie °C	20	40	60	λ W/mK	0,04	0,042	0,044
Temperatura Medie °C	20		40	60						
λ W/mK	0,04		0,042	0,044						
Coefficient de absorbție acustică	Transmisia zgomotului de structură: NPD absorbție acustică: NPD									
Permeabilitate la apă	Absorbție de apă: WS 01 Rezistență la difuzia vaporilor de apă: NPD									
Rezistență la compresiune	Rezistență la compresiune nu se aplică pentru produsele fabricate din spumă de polietilenă.									
Cantitatea de emisii de substanțe corozive	Urme de ioni solubili în apă și valoare pH: NPD									
Emisii de substanțe periculoase în mediul interior	Emisii de substanțe periculoase: NPD									
Ardere cu incandescență continuă	NPD									
Temperatură maximă de exploatare	Temperatură maximă de exploatare: 95°C									
Durabilitatea reacției la foc la îmbătrânire/ degradare	Caracteristici de durabilitate									
Durabilitatea rezistenței termice la îmbătrânire/ degradare	Conductivitate termică Dimensiuni și toleranțe Stabilitate dimensională Caracteristici de durabilitate Temperatură maximă de exploatare: ST(+) 95 Temperatură minimă de exploatare									
Durabilitatea reacției la foc la temperatură ridicată	Caracteristici de durabilitate									
Durabilitatea rezistenței termice la temperatură ridicată	Caracteristici de durabilitate Temperatură maximă de exploatare – stabilitate dimensională: ST(+) 95									

10. Declarația

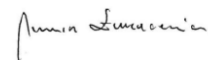
Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9

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

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:



Jakub Sobieszek, Dyrektor Generalny, Prokurent



Marcin Łukasiewicz, CSO North East Europe

Żarów, dnia 16.01.2018

We are Thermaflex, Taking care of energy and the environment

ThERMAFLEX IZOLACJI Sp. z o. o.
58-130 Żarów, ul. Przemysłowa 6
tel. +48 74 8589 666
fax +48 74 8589 667

e-mail: office@thermaflex.com.pl
www.thermaflex.com/pl
NIP: PL8940005606
Kapitał zakładowy: 4.500.000 PLN

Sąd rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej
we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
Numer KRS: 0000108041