

# **DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

## **Nr 1/PUDEŁKA STYROPIANOWE/STYROMAX/2020**

### **1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Pudełko PO-48, PO-100, PQ-63, PQ-75, P-OL210, P-OL250, P-OL349, P-OL290, P307, P3-W125, P3-W145, P3-135C, Nr 3, P2-W105, P2-W125, P209, P2-170, P2-190, P2-210, P2-210C, P2-W205, P2-W245, P2-245C, Nr 1, Nr 2, P2-G196, P2-135C, FB-14, FB-46, Nr 1, PŁ-325, PŁ-376, PŁ-410, P11-B15, P11-B17, P11-B19, P11-B23, P11-B25, P9-B15, P9-B18, P9-B21, P9-B24, P12-C21, P12-C24, P12-C27, P12-C31, P12-C34, P12-C50, P16-C315, P12-C375, PM-320, PM-360, PM-400, P8-A20, PC-260, PD-414, PD-416, PD-418, PD-420, PR-414, PR-416, PR-418, PR-420, P13-G45, P4, P4 MAXI, P420, P422, P424, P426, P428, P430, P432, PN2/240, PN2/300, PN2/400, PN3/234, PN3/320, PN3/406, P-433/60, P-435/60, P819, P822, P825, P829, PR-819, PR-822, PR-825, PR-829, P525, P528, P531, P534, P540, P-633, P-642, P540 MAXI, P642 MAXI, P-EURO59, P4 – kolor szary, nadstawka powiększająca do P5/P6, nadstawka powiększająca do P4, PQ-5, PO-75/25, H5, PO-48/O, P-435/60 kolor szary, PW-220/100, PB-355/3, PB-390/6, PB-380/1, PS-195/6, PP-206/6, PP-295/6, PK-140, PK2-140, PK2-168, pudełko w kształcie serca

### **2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu:**

Numer partii, data produkcji – umieszczono na etykiecie opakowania zbiorczego.

### **3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

**Pudełka styropianowe** przeznaczone są do termoizolacji i zabezpieczenia przed uszkodzeniami mechanicznymi w transporcie i magazynowaniu różnego rodzaju produktów w opakowaniach własnych jak i do bezpośredniego kontaktu:

- żywności m.in. mrożonek, produktów cukierniczych świeżych i mrożonych, owoców i warzyw, produktów schłodzonych i głęboko-mrożonych, mięsa i wyrobów mięsnych;
- żywych lub zamrożonych ryb;
- lekarstw i medykamentów leczniczych;
- artykułów gospodarstwa domowego;
- porcelany i szkła;
- płytek i dekorów ceramicznych;
- aparatury elektronicznej;
- sprzętu medycznego;
- warzyw i kwiatów;
- suchego lodu;

Pudełka ze styropianu są lekkie, czyste, higieniczne i tanie. Mają doskonałe właściwości izolacyjne oraz regulują wilgotność. Są odporne na wstrząsy, wilgoć i wodę. Zabezpieczają produkty przed naciskiem, działaniem światła, utratą zapachu i wysychaniem. W połączeniu z wkładami chłodzącymi w postaci żelu lub suchego lodu, stanowią doskonałe narzędzie do transportu różnego rodzaju wyrobów. Pudełka produkowane są również z surowców o podwyższonych właściwościach termicznych lub obniżonej chłonności wody.

**4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:**

P.P.H.U. „STYROMAX” Jerzy Sukiennik Spółka jawna

Kolonia Łyszkowice 4A

99-420 Łyszkowice

Tel./fax.: 46 838-88-70, e-mail: [biuro@styromax.com.pl](mailto:biuro@styromax.com.pl), [www.styromax.com.pl](http://www.styromax.com.pl)

5. **W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:**

nie dotyczy

6. **System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobów - pudełek styropianowych:**

DIN 10955:2004

PN-EN 1186-9:2006

PN-EN 1186-14:2005 pkt. 6

7. **W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobów o których mowa w deklaracji:**

Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Łodzi, 90-046 Łódź, ul. Wodna 40

Dział Laboratoryjny

Zakres Akredytacji Nr AB 538

Sprawozdanie z badań nr WSSE.DLHŻ.9052.94.2016

8. **W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobów, dla których wydana została europejska ocena techniczna:**

nie dotyczy

9. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Wymiary pudełek, grubości ścianek, pojemności i ilości w opakowaniach zbiorczych – zgodnie z aktualną ofertą handlową.

## Parametry organoleptyczne i fizyko-chemiczne:



Wojewódzka Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Łodzi  
90-046 Łódź, ul. Wodna 40  
Dział Laboratoryjny

Sekretariat (0-42) 253-63-50  
Fax (0-42) 253-63-99  
www.pis.lodz.pl



Łódź, dnia 05.10.2016 r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr WSSE.DLHŻ.9052.94.2016 egz. 1/2

Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte Zakresem Akredytacji Nr AB 538 oraz badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone literą „N”, wyniki badań akredytowanych oznaczone zostały literą „A”

Nazwa i adres klienta: P.P.H.U. STYROMAX Spółka Jawna Jerzy Sukiennik, Kolonia Łyszkowice 4A, 99-420 Łyszkowice.

Próbki pobral: Zleceniodawca

Rodzaj próbek: Pudełka styropianowe EPS.

Zgodnie z deklaracją zleceniodawcy pudełka przeznaczone są do przewożenia żywności w opakowaniach własnych, żywych lub zamrożonych ryb, warzyw.

Pudełka wykonane są ze spienionego polistyrenu MP32W Firmy Synthos S.A. (INEOS Styrenics)

Kod identyfikacyjny próbek: 146/S/HŻ

Procedura pobierania próbek: --

Data i godzina przyjęcia próbek: 21.09.2016 r. godz. 11<sup>10</sup>

Próbki badane w okresie od: 21.09.2016 r. do 05.10.2016 r.

Stan próbek przyjętych do badania: bez zastrzeżeń

Opis próbek: Opakowanie i znakowanie

Próbka o kodzie 146/S/HŻ – Pudełka styropianowe EPS

Pudełka (pojemność 2 litry, wymiary: 214x214x125 mm i grubość ścianki 25 mm) wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze białym.

Wyniki badania:

Kod próbki	Rodzaj badania /oznaczenia	Metoda badawcza	Wynik /jednostka miary	Dopuszczalny limit wg Rozp. Komisji (UE) Nr 10/2011 z 14.01.2011r (Dz.U.UE.L.2011.12.1)	
146/S/HŻ	1.Badanie organoleptyczne. - zapach	N DIN 10955: 2004	0 - brak wyczuwalnej zmiany zapachu		
			0 - brak wyczuwalnej zmiany smaku		
	2.Badania fizyko-chemiczne. Migracja globalna: - 10 % etanol (40 °C, 10 dni) - 3 % kwas octowy (40 °C, 10 dni) - izooktan (20 °C, 2 dni)	A PN-EN 1186-9: 2006	< 1,0 mg/dm <sup>2(1)</sup>		10 mg/dm <sup>2</sup>
		A PN-EN 1186-9: 2006	< 1,0 mg/dm <sup>2(1)</sup>		10 mg/dm <sup>2</sup>
		A PN-EN 1186-14: 2005 pkt. 6	< 1,0 mg/dm <sup>2(1)</sup>		10 mg/dm <sup>2</sup>

Objaśnienia:

<sup>(1)</sup> wartości liczbowe ze znakiem „<” stanowią granicę oznaczalności metody

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek. Wyniki badania odnoszą się do próbek zbadanych. Klient ma prawo złożyć reklamację na piśmie w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia sprawozdania. Sprawozdanie z badań zawiera 1 stronę, bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak w całości.

Autoryzował:

KIEROWNIK ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO  
Badania Żywności i Przedmiotów Użytku  
Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
w Łodzi

mgr Marzenna Kałuża

wyd. 20 z dnia 01.06.2015r, strona 1 z 1

W imieniu producenta podpisał:

Grzegorz Szkup

Miejsce i data wydania, podpis:

Kolonia Łyszkowice 4A, 02-01-2020 r.

