



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
DECLARATION OF PERFORMANCE  
NR 01/2021/EPP-MAT-1050

ZAŁĄCZNIK NR 15Z  
DO KSIĘGI ZKP  
WYDANIE 1  
Z DNIA: 23.02.2021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu / Unique identification code of the product-type:

01/2021/EPP-MAT-1050

1. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania / Intended use or uses:

Elastyczne gumowe pokrycia podłogowe do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz budynków  
Resilient rubber floor coverings for indoor and outdoor use

2. Producent / Producer:

PRO PLAST EPP Sp. z o.o. Spółka Jawna  
Ocieszyn, ul. Obornicka 17, 64-600 Oborniki

2. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System (s) of assessment and verification of constancy of performance:

3

3. Norma zharmonizowana / Harmonized standard:

EN 14041 : 2004 / AC:2006

Jednostka lub jednostki notyfikowane / Notified body or bodies:

Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1; 00-611 Warszawa

1. Deklarowane właściwości użytkowe / Declared performance:

Zasadnicze charakterystyki The essential characteristics	Właściwości użytkowe Performance properties	Zharmonizowana specyfikacja techniczna Harmonized technical specification
Masa powierzchniowa Area weight, [kg/m <sup>2</sup> /1mm]	1,05	EN 14041 : 2004 / AC:2006
Gęstość minimalna Minimum density, [kg/m <sup>3</sup> ]	1050	
Wytrzymałość na rozciąganie Tensile strength, [kPa]	NPD / NSD	
Wydłużenie przy zerwaniu Elongation at break, [%]	NPD / NSD	
Klasa reakcji na ogień Fire behaviour	E <sub>fl</sub>	
Oporność elektryczna Electrical resistance	rozpraszająca / static dissipative	
Współczynnik przewodzenia ciepła λ, Thermal conductivity coef., [W/(mK)]	0,17	
Opór cieplny R, Thermal resistance R, [m <sup>2</sup> K/W]	0,15	
Amortyzacja, Shock absorption, [%]	NPD / NSD	
Dynamiczny współczynnik tarcia Dynamic friction coefficient	min 0,65 (≥ 0,3)	
Klasa techniczna Technical class	DS	
Wodoszczelność Waterproof	Nie / No	

Emisja formaldehydu (HCHO) <i>Emission of Formaldehyde, [mg/m<sup>3</sup>]</i>	0,02 Klasa E1 / Class E1	
Lotne związki organiczne (LZO) <i>Volatile organic compounds (LZO)</i>	Spełnia wymagania MZiOS, może być stosowany w pomieszczeniach kategorii A i B <i>Meets the requirements of MZiOS, can be used in rooms of category A and B</i>	
Substancje niebezpieczne <i>Dangerous substances</i>	NPD / NSD	
1. <i>Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna</i> <i>Appropriate Technical Documentation or Specific Technical Documentation:</i> <b>nie dotyczy / not applicable</b>		
<p>Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.</p> <p><i>The performance of the product identified above is consistent with the set of declared performance. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</i></p>		
W imieniu producenta podpisał(a) / Signed on behalf of the manufacturer by:		
<p>Paweł Rusin – Wspólnik Paweł Rusin – Partner <i>(imię i nazwisko oraz stanowisko)</i></p>		
<p><b>Pro Plast EPP</b> Sp. z o.o. Spółka jawna Ocieszyn, 64-600 Oborniki</p> <p><i>Paweł Rusin</i> WSPÓLNIK</p> <p>..... <i>(podpis)</i></p>		
<p>Ocieszyn, <u>05.07.2021</u> <i>(miejsce i data wydania)</i></p>		