



## **Deklaracja właściwości użytkowych 19/07/13\_04**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

**ŚMIG A-2**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Konstrukcje budowlane - do wewnętrznych ścian, sufitów, słupów, ścian działowych oraz do spoinowania płyt g-k z taśmą.**

3. Producent:

**Megaron S.A.**

**ul. Pyrzycka 3 e, f 70-892 Szczecin**

**tel: +48 91/46 64 540**

**fax: +48 91/46 64 541**

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 4**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 13963:2005 ; EN 13963:2005+AC:2006**

**“Materiały do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań”**

**EN 15824: 2017**

**“Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych opartych na spoiwach organicznych”**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>
Reakcja na ogień	A2-s1,d0	EN 13963:2005 EN 13963:2005+AC:2006
Reakcja na ogień	NPD	EN 15824: 2017
Wytrzymałość na zginanie	NPD	EN 13963:2005 EN 13963:2005+AC:2006
Przyczepność	≥ 0.3 MPa	EN 15824: 2017
Współczynnik przewodzenia ciepła	NPD	EN 15824: 2017

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Substancje niebezpieczne	Mieszanina: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) $\leq 0,18\%$	EN 15824: 2017

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Róża Woźniak-Wróblewska  
Z-ca Dyrektora Badań i rozwoju  
(nazwisko i stanowisko)

Szczecin, dnia 15.01.2020r.

.....  
(miejsce i data wystawienia)

**MEGARON S.A.**  
Z-ca Dyrektora Badań i Rozwoju  
*Wróblewska*  
Róża Woźniak-Wróblewska

(podpis)