



## Deklaracja właściwości użytkowych nr 71/10/17\_01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**ŚMIG D-1**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Ogólnobudowlane – do tynkowania ścian i sufitów wewnątrz budynków stosowany jako materiał wykończeniowy oraz do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych.**

3. Producent:

**Megaron S.A.,  
ul. Pyrzycka 3 e,f 70-892 Szczecin  
tel.: 091/46 64 540  
fax.: 091/46 64 541**

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

**System 4**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 13279-1:2008**

**„Spoiwa gipsowe i tynki gipsowe. Część 1: Definicje i wymagania”.**

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

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 13279-1:2008 EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006
Izolacyjność od dźwięków powietrznych	NPD	EN 13279-1:2008
Opór cieplny	NPD	EN 13279-1:2008

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na zginanie	NPD	EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawieniem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje 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)

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

Szczecin, dnia 1.04.2020 r.  
(miejsce i data wystawienia)

.....  
(podpis)



## Deklaracja właściwości użytkowych nr 71/10/17

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**ŚMIG D-1**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Ogólnobudowlane – do tynkowania ścian i sufitów wewnątrz budynków stosowany jako materiał wykończeniowy oraz do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych.**

3. Producent:

**Megaron S.A.,  
ul. Pyrzycka 3 e,f 70-892 Szczecin  
tel.: 091/46 64 540  
fax.: 091/46 64 541**

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

**System 4**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 13279-1:2008**

**„Spoiwa gipsowe i tynki gipsowe. Część 1: Definicje i wymagania”.**

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

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 13279-1:2008 EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006
Izolacyjność od dźwięków powietrznych	NPD	EN 13279-1:2008
Opór cieplny	NPD	EN 13279-1:2008
Wytrzymałość na zginanie	$\geq 150$ N	EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawieniem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje 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)

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

*Szczecin, dnia 12.03.2018 r.*  
(miejsce i data wystawienia)

.....  
(podpis)