



Deklaracja właściwości użytkowych 75/12/17_01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

ŚMIG A-6

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:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|
| Reakcja na ogień | Klasa 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 |

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|----------------------------------|----------------------|--|
| Współczynnik przewodzenia ciepła | NPD | EN 15824: 2017 |
| Substancje niebezpieczne | NPD | 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)

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

Szczecin, dnia 01.04.2020r.
(miejsce i data wystawienia)

.....
(podpis)



Deklaracja właściwości użytkowych 75/12/17

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

ŚMIG A-6

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:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|----------------------------------|----------------------|--|
| Reakcja na ogień | Klasa A2-s1,d0 | EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006 |
| Wytrzymałość na zginanie | 300 N | EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006 |
| Przyczepność | ≥ 0,3 MPa | EN 15824: 2017 |
| Współczynnik przewodzenia ciepła | NPD | EN 15824: 2017 |
| Substancje niebezpieczne | NPD | 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)

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

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

.....
(podpis)