



Deklaracja właściwości użytkowych nr 02/07/13_04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ŚMIG C-50

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Konstrukcje budowlane – masa szpachlowa do spoinowania płyt g-k.

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

7. Norma zharmonizowana:

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

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

9. 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	NPD	EN 13963:2005 EN 13963:2005+AC:2006

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.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Róża Woźniak-Wróblewska

Z-ca Dyrektora Badań i Rozwoju

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

Szczecin, dnia 01.04.2020 r.

(miejsce i data wystawienia)

.....

(podpis)



Deklaracja właściwości użytkowych nr 02/07/13_03

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ŚMIG C-50

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Konstrukcje budowlane – masa szpachlowa 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

7. Norma zharmonizowana:

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

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

9. 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	355 N	EN 13963:2005 EN 13963:2005+AC:2006

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.
W imieniu producenta podpisał(-a):

Róża Woźniak-Wróblewska
Z-ca Dyrektora Badań i Rozwoju

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

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

.....
(podpis)