

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH KG/EMF001/19

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu: BIG MASS DK -50
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Zaprawa klejąca do płytek na bazie dyspersji o podwyższonych parametrach i wydłużonym czasie otwartym (D2E) do wykańczania ściany, podłogi i sufitu wewnątrz i/lub na zewnątrz.
3. Producent: MJG Sp. z o.o. 63-100 Śrem, ul. Gostyńska 49
4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 3
- 6a. Norma zharmonizowana: PN-EN 12004+A1:2012(EN 12004:2007+A1:2012)  
Jednostka lub jednostki notyfikowane  
POLITECHNIKA ŁÓDZKA, LABORATORIUM BADAWCZE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I FIZYKI BUDOWLI nr 1614

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień		E/E <sub>n</sub>	PN-EN 12004+A1:2012
Wytrzymałość złącza wyrażona jako:	początkowa wytrzymałość na ścinanie	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>	
Trwałość w warunkach kondycjonowania/ starzenia termicznego wyrażona jako:	wytrzymałość na ścinanie po starzeniu termicznym	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>	
	wytrzymałość na ścinanie w podwyższonej temperaturze	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>	
Trwałość w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako:	wytrzymałość na ścinanie po zanurzeniu w wodzie	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych		NPD*	

\*Patrz karta charakterystyki

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja: Nie dotyczy

Właściwości wyrobu budowlanego 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.

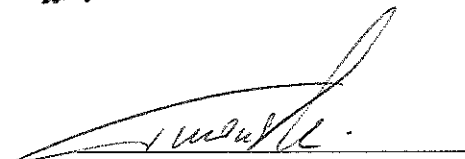
W imieniu producenta podpisał

Przes Zarządu

(nazwisko i funkcja):  
Krzysztof Turowski

17.07.2019

(miejsce i data wystawienia dokumentu)



(podpis)