



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CPR-CC-626-01/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

OXAL KALKPUTZ

nr art. CC 0076413

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4

Numer partii: patrz opakowanie produktu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia GP
zgodna z EN 998-1**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop
Niemcy**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 4

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Producent dokonał ustalenia typu wyrobu bazując na wstępnych badaniach typu w systemie oceny zgodności 4



8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa europejska A1	EN 998-1:2010 ZA.1
Absorpcja wody	W0	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$	
Przyczepność	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ Model pęknięcia A, B lub C	
Współczynnik przewodzenia ciepła	$(\lambda_{10 \text{ dry}})_{\text{mat}} \leq 0,82 \text{ W/m}\cdot\text{K P}=50 \%$ $\leq 0,89 \text{ P}=90 \%$ (wartość tabelaryczna)	
Trwałość	Ocena wg przepisów obowiązujących w przewidzianym miejscu zastosowania	
Substancje niebezpieczne	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

mgr inż. Honorata Chlebowska
Kierownik Laboratorium Materiałów Budowlanych

Środa Wlkp., 12.05.2014

.....
(miejsce i data wydania)



Chlebowska

.....
(podpis)