

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR MP/004/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**MAJSTERTYNK SILIKONOWY BARANEK**  
**MAJSTERTYNK SILIKONOWY KORNIK**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
**Data produkcji i numer partii umieszczony na opakowaniu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Tynk silikonowy do wykonywania dekoracyjnych i ochronnych cienkowarstwowych wypraw tynkarskich na zewnątrz budynków.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:  
Wprowadzony do obrotu przez:  
**Majster-Pol Kosińscy Sp. Jawna**  
**Mienia 291**  
**05-319 Ceglów**  
  
Produkowany jest w zakładzie produkcyjnym:  
**Majster-Pol Kosińscy Sp. Jawna**  
**Mienia 291**  
**05-319 Ceglów**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:  
**Nie dotyczy**
6. System Oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:  
**System 4**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**TECHNICZNO-BADAWCZY INSTYTUT BUDOWNICTWA PRAHA – jednostka notyfikowana nr 1020, przeprowadziła określenie zgodności z normą parametrów technicznych produktu na podstawie protokołu z badań nr 010-025037**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:  
**Nie dotyczy**

9. Deklarowane własności użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa F	4.7 EN 15824:2010
Trwałość	NPD	4.5 EN 15824:2010
Współczynnik przewodzenia ciepła	NPD	4.6 EN 15824:2010
Przyczepność przez odrywanie	≥ 0,3 MPa	4.4 EN 15824:2010
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność H <sub>2</sub> O, klasa	W <sub>2</sub>	4.3 EN 15824:2010
Przepuszczalność pary wodnej, klasa	V <sub>2</sub>	4.2 EN 15824:2010
Substancje niebezpieczne	Patrz: Karta Charakterystyki (MSDS)	Wg. Rozporządzenia WE 1907/2006 (REACH)

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 podpisała:

Mienia dnia 01.07.2013 r

Sylwia Królikowska

Specjalista ds. Kontroli Jakości

Technolog

MAJSTER-POL Kosińscy  
Spółka Jawna  
Mienia 291, 05-319 Cegłów  
tel./fax 025-757-05-54  
NIP 822-17-84-487, Regon 710520796