

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 09/KG31/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**ACRYL-PUTZ®KG 31 KLEJ GIPSOWY**

2. Numer typu, partii lub serii umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego: **partie produkowane od 01 lipca 2013r , numer partii podany na opakowaniu produktu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Klej przeznaczony do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych, płyt zespolonych do izolacji cieplnej i akustycznej, montażu elementów sztukaterii gipsowej oraz do usuwania nierówności tynków i ścian wewnątrz budynków**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:

**ACRYL-PUTZ® KG 31 KLEJ GIPSOWY**

**Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA S.A.**

**39-102 Lubzina 34a**

5. W stosowanych 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:

**PN-EN 14496:2007 Kleje gipsowe do płyt zespolonych do izolacji cieplnej i akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych - Definicje, wymagania i metody badań**

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	<b>Klasa A1</b> ( zawartość substancji organicznych poniżej 1%)	PN-EN 14496:2007
Czas zużycia, min	≥ 45	PN-EN 14496:2007
Przyczepność, MPa	≥ 0,06	PN-EN 14496:2007
Przyczepność do betonu, N/mm <sup>2</sup> Model zerwania	min 0,5 a lub b	PN-EN 14496:2007

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(-a):

Brzeźnica, 01.07.2013r  
(miejsce i data wystawienia)

**DYREKTOR**  
ds. Zapewnienia Jakości  
*Małgorzata Barnaś*

(nazwisko i stanowisko oraz podpis)

# CE

PRODUCENT:

**Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka S.A.**

39-102 Lubzina 34a

Zakład Produkcyjny:

**Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka S.A.**

Oddział: 39-205 Pustków 604

11

EN 14496

**Klej gipsowy do płyt zespolonych stosowanych w izolacji cieplnej lub akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych**

**Reakcja na ogień: A1**

**Przyczepność:  $\geq 0,06$**

**Substancje niebezpieczne: NPD**

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR 09/KG31/2013**

**DYREKTOR**  
ds. Zapewnienia Jakości  
*Małgorzata Barnaś*