

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 05S-1/2015/PGN-31**

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** GŁADŹ NATRYSKOWA SUPER BIAŁA STABILL PGN-31

2. **Zamierzone zastosowania:**

Gładź Natryskowa Super Biała STABILL PGN-31, służy do pokrywania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczenia za pomocą agregatów lub ręcznie w celu uzyskania bardzo gładkiej powierzchni. Produkt nie zawiera substancji szkodliwych stanowiących zagrożenie dla człowieka i środowiska (informacje zawarte w karcie charakterystyki), dlatego może być stosowany wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, obiektów użyteczności publicznej, w tym: oświatowo-wychowawczych, zakładów opieki zdrowotnej (szpitale, przychodnie), sportowych (hale i pływalnie), gastronomicznych, handlowych (spożywczych), przemysłowych.

3. **Producent:**

ZAKŁAD SUROWCÓW CHEMICZNYCH I MINERALNYCH „PIOTROWICE II”, TARNOBZEG, 39-400 Tarnobrzeg, ul Górnicza 7



4. **Upoważniony Przedstawiciel:** NIE DOTYCZY

5. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:** SYSTEM 4

6a. **Norma zharmonizowana:** PN-EN 13963:2008 „Materiały do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań

6b. **Europejski dokument oceny:** NIE DOTYCZY

7. **Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:**

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE RODZAJ 2A	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Wytrzymałość na Zginanie – siła niszcząca [N]	>200	<b>PN-EN 13963:2008</b>
Reakcja na ogień	KLASA A1	

8. **Odpowiednia dokumentacja Techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:** NIE DOTYCZY

Właściwości użytkowe określone powyżej wyrobu są zgodne z zestawieniem 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 podpisać(-a):

WIESŁAW MURIAS dr. Ds. Techniczno produkcyjnych  
TARNOBZEG 12.11.15

inż. Wiesław Murias

Dyrektor d/s produkcyjno-technicznych

[podpis] .....