

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
Nr 09S-1/2016/GIPS BUDOWLANY

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** GIPS BUDOWLANY STABILL
2. **Zamierzone zastosowania:**  
Gips Budowlany jest spoiwem mineralnym najczęściej stosowanym w budownictwie. Jego zastosowanie jest wszechstronne
3. **Producent:**  
ZAKŁAD SUROWCÓW CHEMICZNYCH I MINERALNYCH „PIOTROWICE II”, 44-207 Rybnik, ul. Golejowska 71



4. **Upoważniony Przedstawiciel:** NIE DOTYCZY
5. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:** SYSTEM 4
- 6a. **Norma zharmonizowana:** PN-EN 13279-1:2009 „Spoiwa gipsowe i tynki gipsowe. Część 1: Definicje i Wymagania
- 6b. **Europejski dokument oceny:** NIE DOTYCZY
7. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

| ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI   | WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE RODZAJ A1 | ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA |
|--|--------------------------------|--|
| Reakcja na ogień   | KLASA A1                       | PN-EN 13279-1:2009                     |
| Izolacyjność od dźwięków powietrznych (w warunkach końcowego zastosowania) | NPD                            |  |
| Opór cieplny   | NPD                            |  |

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 08.07.2016

inż. Wiesław Murias

Dyrektor d/s produkcyjno-technicznych

[podpis] .....