

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr CPR/AGS20/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ALPOL AG S20**
2. Numer typu, partii lub serii umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego: **ALPOL AG S20, numer szarży podany na opakowaniu produktu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
PN-EN 13963:2008 - **Masa szpachlowa do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych. Masa szpachlowa, typ 1B. Do nakładania ręcznego. Standardowy czas wiązania.**

PN-EN 13279-1:2009 - **Wyrób sypki oparty na spoiwie gipsowym, przeznaczony do stosowania w budownictwie. Tynk na bazie gipsu, rodzaj B2/20/2.**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:  
**ALPOL AG S20 Gips szpachlowy wolnowiążący - ALPOL® GIPS Sp. z o.o. w Fidorze, 26-200 Końskie**
5. –
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **System 4**
7. –
8. –
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	<b>klasa A1</b>	PN-EN 13963:2008 PN-EN 13279-1:2009
Wytrzymałość na zginanie	<b>≥ 100 N</b>	PN-EN 13963:2008
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych	<b>NPD</b>	PN-EN 13279-1:2009
Opór cieplny	<b>NPD</b>	PN-EN 13279-1:2009

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):

Dyrektor ds. Produkcji i Rozwoju



mgr inż. Marcin Szeliga  
(nazwisko i stanowisko oraz podpis)

Fidor, dn. 01.07.2013 r.  
(miejsce i data wystawienia)