

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr CPR/AP420/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ALPOL AP 420**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Materiał przeznaczony do wykonywania podkładu podłogowego na bazie cementu.**
3. Producent: **Zakład Surowców Chemicznych i Mineralnych „PIOTROWICE II” Sp. z o.o., 39-400 Tarnobrzeg, ul. Górnicza 7**



4. –
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
6. Norma zharmonizowana: **EN 13813:2002**
7. Deklarowane właściwości użytkowe

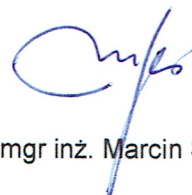
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	klasa A1 _{fl}	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	EN 13813:2002
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	EN 13813:2002
Wytrzymałość na ściskanie	C20	EN 13813:2002
Wytrzymałość na zginanie	F7	EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	NPD	EN 13813:2002
Izolacyjność akustyczna	NPD	EN 13813:2002
Dźwiękochłonność	NPD	EN 13813:2002
Opór cieplny	NPD	EN 13813:2002
Odporność chemiczna	NPD	EN 13813:2002

8. –

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem 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 podpisał(-a):

Dyrektor ds. Badań i Rozwoju



mgr inż. Marcin Szeliga

Tarnobrzeg, dn. 01.01.2019 r.