

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 08-3/2018/PCZ-13**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GŁADŹ CEMENTOWA BIAŁA SATYN PCZ-13**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Na zewnętrzne ściany murowane, stropy i słupy.**
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 998-1:2016**
7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	<b>Euroklasa A1</b>	EN 998-1:2016
Absorpcja wody	<b>W<sub>c</sub> 2</b>	
1. Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania	<b>≤ 0,5 ml/cm<sup>2</sup> po 48 h</b>	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	<b>μ ≤ 14</b>	
2. Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania	<b>1,0±0,1 N/mm<sup>2</sup> – FP: B</b>	
Współczynnik przewodzenia ciepła/Gęstość	<b>(λ<sub>10, dry</sub>) 0,35 W/m·K (średnia wartość tabelaryczna; P=50%)</b>	
Trwałość	<b>określona na podstawie 1 i 2</b>	
Substancje niebezpieczne	<b>patrz Karta Charakterystyki</b>	

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  
(nazwisko i stanowisko oraz podpis)

Tarnobrzeg, dn. 10.08.2018 r.  
(miejsce i data wystawienia)