



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR XVIII/03/2018/ZPK

1) Producent wyrobu budowlanego: **KBFuture Sp. z o.o. 02-013 Warszawa, ul. Heerleina Lindleya 16**

2) Nazwa wyrobu budowlanego: **Silikonowo - akrylowa masa tynkarska (tynk silikonowy) - SILAKRYL**

3) Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **SWW 1484-59**

4) Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

**Do wykańczania elewacji i wewnątrz budynków na różnych podłożach ściennych, w tym na: betonie, tynku cementowym i cementowo-wapiennym, STYRKLEJU SPECIAL w systemie ociepleniowym BAUMATT THERM PLUS lub innych, płytach drewnopochodnych, płytach gipsowo-kartonowych i innych podłożach.**

5) Specyfikacja techniczna:

**Aprobata Techniczna AT-15-7509/2016 Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem BAUMATT THERM PLUS.**

**STYCZEŃ 2016, Instytut Techniki Budowlanej**

**PN - B - 10106: 1997 /Az1: 2002 Tynki i zaprawy budowlane. Masy tynkarskie do wypraw pocienionych (Zmiana Az1). Grudzień 2002, Polski Komitet Normalizacyjny**

**PN - EN 13499: 2005 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie.**

**Zewnętrzne zespolone systemy ocieplania (ETICS) ze styropianem. Październik 2004**

**Polski Komitet Normalizacyjny**

6) Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

**\* gęstość objętościowa -  $2,0 \text{ g/cm}^3 \pm 10\%$**

**\* konsystencja -  $10 \pm 1 \text{ cm}$**

7) Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

**Raport z badań ITB nr NT-587/A/05 i NT-526/A/06**

**Raport z badań okresowych nr 1/BO/2014**

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.**

A handwritten signature in black ink that reads "Andrzej Bielak".

**Karczew, 2018-03-18**

-----  
miejsce i data wystawienia

**Andrzej Bielak**

-----  
imię, nazwisko i podpis osoby  
upoważnionej