

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 034/2020/CPR**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
PRO G-FLEX+
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Klej cementowy, odkształcalny, o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym C2TES1 do wykańczania ścian, podłóg i sufitów wewnątrz i/lub na zewnątrz
3. Producent: **Sicher Bautechnik Sp. z o.o.**
ul. Milenijna 12/14; 97-200 Tomaszów Mazowiecki
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
5. a) Norma zharmonizowana: **EN 12004:2007+A1:2012 (PN-EN 12004+A1:2012)**
Kleje do płytek
Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie
Jednostka notyfikowana: **Nr 1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1: 2012	
Trwałość złącza w warunkach	działania wody/wilgoci wyrażona jako: przyczepność po zanurzeniu w wodzie		$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
	kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako: przyczepność po starzeniu termicznym		$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
	zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania		$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD		
Reakcja na ogień	NPD		

7. 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 Zarządzający



Radosław Powierża

Tomaszów Mazowiecki 30.10.2020 r.

SICHER BAUTECHNIK Sp. z o.o.
97-200 Tomaszów Maz. ⑫
ul. Milenijna 12/14
tel. 42 237-19-00, 237-36-00
fax 42 237-24-00
NIP 773-245-88-02 Reg.101008118