

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr DoP-PL-KE-0320

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

weber klej elastyczny - C2TE - 0320

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wszelkie układanie płytek wewnątrz i na zewnątrz

Producent:

**Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o.
ul. Okrężna 16
44-100 Gliwice, Polska**

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

Norma zharmonizowana:

EN 12004:2007+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**nr 1488 - Instytut Techniki Budowlanej
nr 1614 - Politechnika Łódzka**

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A2 – s1, d0 A2fl – s1
Wytrzymałość złącza wyrażona jako przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako: - przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako: - przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Trwałość złącza w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	NPD

Strona internetowa, na której jest udostępniona kopia deklaracji właściwości użytkowych www.pl.weber

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):

w Warszawie dnia 07.08.2020



Wojciech Gunia