

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-PL-855/02/18

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*
weber.xerm 855 - C2TE S1 - 02/18
2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
Wszelkie układanie płytek wewnątrz i na zewnątrz
3. *Producent:*
Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o.
ul. Okrężna 16
44-100 Gliwice
4. *System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*
System 3
5. *Norma zharmonizowana:*
EN 12004:2007+A1:2012
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
1) Politechnika Łódzka, nr notyfikacji 1614
2) Instytut Techniki Budowlanej, nr notyfikacji 1488
6. *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

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 07.10.2019



Wojciech Gunia