

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-PL-EP100PRIM-13813-0122

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
webertec EP 100 prim – 0122
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do zastosowań wewnątrz obiektów budowlanych
3. Producent:
Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o.
ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice, Polska
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3 (w zakresie reakcji na ogień)
System 4
5. Norma zharmonizowana:
EN 13813:2002
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, 1487
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	E _{fl}
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Przepuszczalność wody	NPD
Odporność na ścieranie	NPD
Przyczepność	B2,50
Odporność na uderzenia	NPD
Izolacyjność akustyczna	NPD
Dźwiękochłonność	NPD
Opór cieplny	NPD
Odporność chemiczna	NPD

NPD – właściwości użytkowe nieustalone

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 06.09.2022 r.

Jarosław Malik

