

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR: KD-0032-0222-KBDUO

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*  
Zaprawa polimerowo-cementowa do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu  
**weberep KB duo.**
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*  
Zaprawa weberep KB duo do zabezpieczenia antykorozyjnego zbrojenia oraz do wykonywania warstw szparych pod zaprawy naprawcze.
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*  
W budownictwie komunikacyjnym do wykonywania zabezpieczenia antykorozyjnego zbrojenia oraz do wykonywania warstw szparych pod zaprawy naprawcze.
4. *Nazwa i adres siedziby producenta:*  
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o. o.  
ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice

*Miejsca produkcji wyrobu:*

1. ul. Adamowicza 1, 05-530 Góra Kalwaria (symbol GK)
2. ul. Chwaszczyńska 174, 81-571 Gdynia (symbol GD)

5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:* nie dotyczy
6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:* **system 2+**
7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*  
*7a. Polska Norma wyrobu:* nie dotyczy  
*Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:* nie dotyczy  
*7b. Krajowa ocena techniczna:* nr **IBDiM-KOT-2017/0032 wydanie 2** „Zaprawy polimerowo-cementowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu o nazwie handlowej: weber.rep 750, weber.rep 751, weberep KB duo, weber.rep 752, weber.rep 753, weber.rep 754, weber.rep 755, weber.rep 756, weberep R4 duo”, wydana 19 lipca 2017r.

*Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:*

Instytut Badawczy Dróg i Mostów, ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa

*Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:*

Instytut Techniki Budowlanej, Nr AC020

Certyfikaty Zakładowej Kontroli Produkcji dla Zakładów:

- Góra Kalwaria: nr **020-UWB-0776/Z**

8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Wg Tablicy 2 Krajowej Oceny Technicznej Nr IBDiM-KOT-2017/0032 wydanie 2

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Jedn.
Przyczepność otulonej stali do betonu przy ścinaniu - z zabezpieczeniem antykorozyjnym stali (Fmax)	≥ 50,0	kN

9. *Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.*

W imieniu producenta podpisał:

Jarosław Malik  
Zastępca Dyrektora Generalnego,  
Dyrektor Operacyjny

Gliwice, 19.07.2022r.

