



INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

Warszawa, 23 lipca 2024 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0329 wydanie 2

Na podstawie art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1213), po przeprowadzeniu postępowania zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1968), na wniosek:

Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.

z siedzibą:

ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

Wyroby do izolacji wodochronnych, płynne do podziemnych części obiektów mostowych i tuneli

o nazwie handlowej:

weber.tec 901, weber.tec Superflex 10

do zamierzonego zastosowania w budownictwie komunikacyjnym
zakresie podanym w niniejszej Krajowej Ocenie Technicznej IBDiM.



DYREKTOR
Janusz Bohatkiewicz
dr hab. inż. Janusz Bohatkiewicz, prof. IBDiM
DYREKTOR
Instytutu Badawczego Dróg i Mostów

Data wydania Krajowej Oceny Technicznej:

04 czerwca 2019 r.

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej:

04 czerwca 2029 r.

UWAGA:

Pełny tekst Krajowej Oceny Technicznej **IBDiM-KOT-2019/0329**

wydanie 2 można otrzymać do wglądu w siedzibie firmy

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA.