

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z Rozporządzeniem w sprawie wyrobów budowlanych (CPR) nr 305/2011
i Rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) nr 574/2014

Nr. DoP-DE-013952 003 [PL]

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:*
013952 003 (weber.tec Superflex D 2) CM O1P
2. *Przewidziane zastosowanie:*
Wyroby stosowane w postaci ciekłej, nieprzepuszczające wody, na bazie modyfikowanych polimerami zapraw cementowych, dyspersji żywic i żywic reaktywnych do stosowania pod płytki ceramiczne i okładziny na ścianach i posadzkach, na zewnątrz pomieszczeń oraz w basenach kąpielowych.
3. *Producent:*
Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstr. 84
D-40549 Düsseldorf
www.de.weber
4. *Upoważniony przedstawiciel:*
Nie dotyczy
5. *System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*
AVCP System 3
6. *Norma zharmonizowana:*
EN 14891:2012

Jednostka notyfikowana:
0761 – Materialprüfanstalt für das Bauwesen, Braunschweig MPA

7. *Deklarowane właściwości:*

Zasadnicza charakterystyka	Właściwość użytkowa
Przyczepność	≥ 0,5 N/mm ²
Wodoszczelność	brak przecieków
Zdolność mostkowania rys	≥ 0,75 mm
Mostkowanie rys przy niskiej temperaturze	≥ 0,75 mm (-5°C)
Mostkowanie rys przy bardzo niskiej temperaturze	NPD
Przyczepność po starzeniu termicznym	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po oddziaływaniu wody	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	≥ 0,5 N/mm ²
Przyczepność po oddziaływaniu wody chlorowanej	≥ 0,5 N/mm ²
Substancje niebezpieczne	NPD

8. *Odpowiednia Dokumentacja Techniczna i / lub Specjalna Dokumentacja Techniczna:*

Ilość dokumentów: nie dotyczy
Wymagania: nie dotyczy

Właściwości użytkowe produktu określone powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana jest zgodnie z rozporządzeniem (UE) Nr 305/2001 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

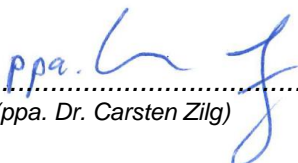
Podpisano za producenta i w imieniu producenta przez:

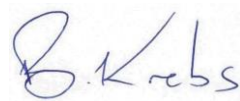
*Dr. Carsten Zilg
Dr. Benjamin Krebs*

.....
(Imię i nazwisko)

Saint-Gobain Weber GmbH

Düsseldorf, 19-03-2020


.....
(ppa. Dr. Carsten Zilg)


.....
(i.V. Dr. Benjamin Krebs)