

## DECLARATION OF PERFORMANCE

in accordance with EU Construction Products Regulation (CPR) No. 305/2011  
and Commission Delegated Regulation (EU) No. 574/2014

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

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

**No. DoP-DE-014420 001 [EN] / [PL]**

1. *Unique identification code of the product-type:*  
*Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:*

**014420 001 (weber.tec Superflex 10) PMBC-CB2-W2A-C2A**

2. *Intended use/s:*

*Przewidziane zastosowanie:*

Polymer modified bituminous thick coating for waterproofing in below ground structures.

Modyfikowana polimerami, grubowarstwowa powłoka bitumiczna do izolacji wodochronnej podziemnych części obiektów budowlanych.

3. *Manufacturer:*

*Producent:*

Saint-Gobain Weber GmbH  
Schanzenstr. 84  
40549 Düsseldorf  
Germany  
<http://www.sg-weber.de>

4. *Authorised representative:*

*Upoważniony przedstawiciel:*

Not applicable

Nie dotyczy

5. *System/s of AVCP:*

*System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

AVCP system 3

System 3

6. *Harmonised standard:*

*Norma zharmonizowana:*

EN 15814:2011 + A2:2014

Notified body 1: 0432, Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen  
Organ zawiadomiony: 0432, Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

7. Declared performance/s:  
Deklarowane właściwości:

Essential characteristic Zasadnicza charakterystyka	Performance Właściwość użytkowa
Watertightness / Wodoszczelność	Class W2A / Klasa W2A
Crack-brinding ability / Zdolność mostkowania rys	Class CB2 / Klasa CB2
Water resistance / Wodoodporność	Passed / Spełnia
Flexibility at low temperature / Elastyczność w niskich temperaturach	Passed / Spełnia
Dimensional stability at hight temeperature / Stabilność wymiarowa w wysokich temperaturach	Passed / Spełnia
Reaction to fire / Reakcja na ogień	Class E / Klasa E
Resistance to compression / Odporność na ściskanie	Class C2A / Klasa C2A
Dangerous substances / Substancje niebezpieczne	NPD / Nie określono
Durability of watertightness / Trwałość wodoszczelności	Passed / Spełnia

8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:  
Odpowiednia Dokumentacja Techniczna i / lub Specjalna Dokumentacja Techniczna:

Number of Document: Not applicable

Requirements: Not applicable

Ilość dokumentów: nie dotyczy

Wymagania: nie dotyczy

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Właściwości użytkowe produktu określone powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:  
Podpisano za producenta i w imieniu producenta przez:

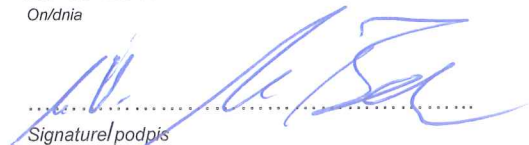
Bruno Reisch  
Markus Becker

.....  
(Name) / (Imię i nazwisko)

Saint-Gobain Weber GmbH  
Company/spółka

25-07-2017  
On/dnia

.....  
  
Signature/podpis

.....  
  
Signature/podpis

Attachments to DoP according to CPR Article 6 (5) and the REACH regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH), Article 31 or Article 33  
Załączniki do DWU zgodnie z Artykułem 6(5) CPR i regulacji REACH (KE) nr 1907/2006, Artykuł 31 lub Artykuł 33

- |  |  |
|--|--|
| 1. (31) Safety data sheet:   | SDS49PD20273-a_-_weber_tec_Superflex_10_A_-_EUG.pdf<br>SDS49PD20273-b_-_weber_tec_Superflex_10_B_-_EUG.pdf         |
| (31) Karta charakterystyki:  | Karta charakterystyki weber.tec Superflex 10 składnik A<br>Karta charakterystyki weber.tec Superflex 10 składnik B |
| 2. (33) Information on substances of very high concern:              | Not applicable   |
| (33) Informacja o substancjach wzbudzających szczególnie duże obawy: | Nie dotyczy  |