

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH / DECLARATION OF PERFORMANCE
 zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 / according to the Regulation (EU) 305/2011

Nr: DoP-DE-009993 001

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu/Unique identification code of the product-type:*
009993 001 (weber.floor 4610) CT-C35-F10-AR0,5 modyfikowany polimerami
2. *Typ, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego zgodnie z wymogami artykułu 11.4/Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):*
Partia / data produkcji / miejsce produkcji / Nr seryjny jest wydrukowany na opakowaniu lub w dokumentach towarzyszących / Batch/production date/production site/serial No. is printed on packaging or accompanying documents
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania/ Intended use or uses:*
Posadzka do stosowania wewnątrz pomieszczeń/ Screed material for use in floor construction internally
4. *Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11.5:/ Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant Article 11(5):*
**Saint-Gobain Weber GmbH
 Schanzenstrasse 84
 40549 Düsseldorf, Niemcy
 www.sg-weber.de**
5. *Jeśli ma to zastosowanie, nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego mandat obejmuje zadania określone w artykule 12 (2):/ Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):*
Nie dotyczy / Not applicable
6. *System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych/ System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:*
AVCP system 3
7. *Norma zharmonizowana/ Harmonised standard:*
EN 13813:2002

Jednostka notyfikowana / Notified body: 0402 SP Technical Research Institute of Sweden
Reakcja na ogień / Reaction to fire: 0402 SP Technical Research Institute of Sweden

8. *Deklarowane właściwości użytkowe / Declared performance/s:*

Zasadnicze charakterystyki/ Essential characteristics	Właściwości użytkowe/ Performance	Zharmonizowana specyfikacja techniczna/ Harmonized technical specification
Reakcja na ogień/ Reaction to fire	A2 _s -s1	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych/ Release of corrosive substances	CT	
Wytrzymałość na ściskanie/ Compressive strength	C35	
Wytrzymałość na zginanie/ Flexural strength	F10	
Odporność na ścieranie/ Wear resistance	AR0,5	
Przepuszczalność pary wodnej/ Water vapour permeability	NPD	
Przepuszczalność wody / Water permeability	NPD	
Izolacyjność akustyczna/ Sound insulation	NPD	
Dźwiękochłonność/ Sound absorption	NPD	
Zawartość chlorków/ Chloride content	NPD	

NPD = właściwości użytkowe nieustalone/ No Performance Determined

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH / DECLARATION OF PERFORMANCE

zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 / according to the Regulation (EU) 305/2011

Nr: DoP-DE-009993 001

9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna/ *Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:*

Nie dotyczy / Not applicable

Strona internetowa, na której jest udostępniona kopia deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z art.7 ust.3 rozporządzeniem (UE) nr 305/2011: www.netweber.pl

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.

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.

W imieniu producenta podpisał/ Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Miejsce i data wydania/ Place and date of issue
Saint-Gobain Weber GmbH 10.01.2017

Imię i nazwisko, podpis / Name and function, signature



Bruno Reisch
Dyrektor Techniczny / Technical Director



Markus Becker
Menadżer Kontroli Jakości / Quality Control Manager

-
- 1 Informacje, o których mowa w art. 6 (5) CPR i art. 31 Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006/ Attachments to DoP according to CPR Article 6 (5) and the REACH regulation (EC) No 1907/2006, Article 31:
Karta Charakterystyki/ Safety data sheet
- 2 Informacje, o których mowa w art. 6 (5) CPR i art. 33 Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006 – informacje na temat substancji wzbudzających szczególne obawy (SVHC)/ Attachments to DoP according to CPR Article 6 (5) and the REACH regulation (EC) No 1907/2006, Article 33 - Information on substances of very high concern:
Nie dotyczy / Not applicable