

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 i 574/2014

Nr: DoP-PL-IP INTER/01/16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

weber IP INTER 01/16

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa tynkarska lekka (LW) do wnętrz.
Typ i klasa: LW – CS II – W 0

3. Producent:

Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o.
ul. Okrężna 16
44-100 Gliwice

Zakład Produkcyjny Weber:
ul. Adamowicza 1, 05-530 Góra Kalwaria
ul. Chwaszczyńska 174, 81-571 Gdynia

Symbol:
GK
GD

4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-1:2010

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 998-1:2010
Substancje niebezpieczne	patrz karta charakterystyki	
Gęstość w stanie suchym	$\leq 1300 \text{ kg/m}^3$	
Wytrzymałość na ściskanie	CS II	
Przyczepność	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ (FP:B)	
Absorpcja wody	W 0	
Współczynnik przewodzenia ciepła, $\lambda_{10, dry}$	0,33 W/m ² K (p=50%) (wartość tabelaryczna wg EN 1745:2012 tablica A.12)	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej, μ	NPD	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej po wymaganych cyklach sezonowania	NPD	
Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania	NPD	

NPD (ang.: No Performance Determined) - właściwości użytkowe nieustalone

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 i 574/2014

Nr: DoP-PL-IP INTER/01/16

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.

W imieniu producenta podpisał:

Warszawa, 21.07.2016

Miejsce i data wydania/

Saint-Gobain
Construction Products Polska Sp. z o.o.
Menadżer Techniczny Weber


Wojciech Gunia

Imię i nazwisko, podpis

1 Załączniki do Deklaracji Właściwości Użytkowych:

- 1 Informacje, o których mowa w art. 6 (5) CPR i art. 31 Rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006:
Karta Charakterystyki
- 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):
Nie dotyczy
- 3 **Kopia oznakowania CE umieszczanego na wyrobie budowlanym**

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 i 574/2014

Nr: DoP-PL-IP INTER/01/16

Załącznik - Kopia oznakowania CE umieszczanego na wyrobie budowlanym

	
Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o. ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice 16 DoP-PL-IP INTER/01/16	
EN 998-1:2010 weber IP INTER 01/16 Zaprawa tynkarska lekka (LW) do wnętrz. LW – CS II – W 0	
Reakcja na ogień	Klasa A1
Substancje niebezpieczne	patrz karta charakterystyki
Gęstość w stanie suchym	$\leq 1300 \text{ kg/m}^3$
Wytrzymałość na ściskanie	CS II
Przyczepność	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ (FP:B)
Absorpcja wody	W 0
Współczynnik przewodzenia ciepła, $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,33 W/m ² K (p=50%) (wartość tabelaryczna wg EN 1745:2012 tablica A.12)