

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem weber.therm DESIGN
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:* weber.therm DESIGN 0125
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*

System weber.therm DESIGN przeznaczony jest do stosowania jako zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków. Ściany mogą być wykonane z elementów murowych (cegły, bloczki, kamień, itp.) lub z betonu (wylewanego na budowie lub w postaci elementów prefabrykowanych).

System może być stosowany zarówno na nowych ścianach pionowych, jak i przy renowacji już istniejących. Możliwe jest również stosowanie na powierzchniach poziomych oraz nachylonych, które nie są narażone na działanie opadów atmosferycznych. System nie wpływa bezpośrednio na stateczność ścian, na których jest mocowany, natomiast może wpływać na ich trwałość poprzez zapewnienie zwiększonej ochrony przed wpływem warunków atmosferycznych. System nie jest przeznaczony do zapewnienia szczelności konstrukcji budowlanej pod względem przenikania powietrza.
4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*

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

Polska
5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:* Nie dotyczy
6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:* System 2+
7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*
 - 7a. *Polska Norma wyrobu:* nie dotyczy
 - Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/ laboratoriów i numer akredytacji:* nie dotyczy
 - 7b. *Krajowa ocena techniczna:*

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ICiMB-KOT-2024/0246 wydanie 1 z 11 grudnia 2024 r.
„Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem weber.therm DESIGN”

Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej:
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
Instytut Techniki Budowlanej, Nr AC020

Nr 020-UWB-0776/Z
Nr 020-UWB-0775/Z
Nr 020-UWB-0864/Z

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Stopień rozprzestrzeniania ognia, klasyfikacja ¹⁾	NRO	nie dotyczy
Wodochłonność po 1 godzinie, kg/m ² : - warstwa zbrojona - warstwa wierzchnia	< 0,1 < 0,1	
Wodochłonność po 24 godzinach, kg/m ² : - warstwa zbrojona - warstwa wierzchnia	< 0,5 < 0,5	
Odporność na uderzenie, kategoria	I	
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej, m:	≤ 1,0	
Mrozoodporność warstwy wierzchniej, zniszczenia typu: rysy, wykruszenia, odspojenia, spęcherzenia	brak zniszczeń	
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu, MPa - w warunkach laboratoryjnych - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 godzinach suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	≥ 0,25 ≥ 0,08 ≥ 0,25	
Przyczepność zaprawy klejącej do styropianu (EPS), MPa - w warunkach laboratoryjnych - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 godzinach suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	≥ 0,08 ≥ 0,03 ≥ 0,08	
Przyczepność zaprawy klejącej do wykonywania warstwy zbrojonej do styropianu (EPS), MPa - w warunkach laboratoryjnych	≥ 0,08	
Przyczepność warstwy wierzchniej do styropianu (EPS), MPa - w warunkach laboratoryjnych - po starzeniu - po cyklach mrozoodporności	≥ 0,08 ≥ 0,08 ≥ 0,08	
Opór cieplny i współczynnik przenikania ciepła przegrody pokrytej ociepleniem	wg obliczeń zgodnie z normą PN-EN ISO 6946:2017-10	

¹⁾ dotyczy układów ociepleniowych stosowanych na podłożu niepalnym (co najmniej klasy A2-s3, d0 reakcji na ogień według normy PN-EN 13501-1)

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Marcin Marek
Menadżer Zakładu Weber

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Warszawa, 14.03.2025 r.

.....
(miejsce i data wydania)



.....
(podpis)