

Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija

saskaņā ar priekšraksta Nr. 305/2011 (ES)

(priekšraksts būvizstrādājumiem)

III. pielikumu

Nr. DoP-DE-pas 461

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Weber.pas 461

Apmetums ar organiskajām saistvielām saskaņā ar DIN EN 15824

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:

(partijas / ražošanas datums / ražotnē tiek iespiests uz iepakojuma)

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs:

Apmetums ar organiskajām saistvielām sienu, griestu, kolonu un starpsienu ārējam apmetumam

4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:

Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstr. 84

D-40549 Diseldorfa

www.sg-weber.de

5. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese:

Nav piemērots

6. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:

AVCP 3 sistēma (ugunsreakcija, degamība)

AVCP 4 sistēma

7. Ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Ziemeļreinas-Vestfālenes sertificētā materiālu testēšanas laboratorija (identifikācijas Nr. 0432) noteica būvizstrādājuma tipu balstoties uz tipveida pārbaudi (izmantojot ražotāja iesniegto paraugu) un izsniedza pārbaudes sertifikātu Nr. 230007900-3

8. Gadījums, kad būvizstrādājumam ir izsniegts Eiropas tehniskais novērtējums:

Nav piemērots

9. Tehniskā specifikācija:

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	Saskaņotā, tehniskā specifikācija
Ūdens tvaika caurlaidība	V1 augsta	DIN EN 15824:2009-10
Ūdens absorpcija	W3 zema	
Spiedes izturība	≥ 0,3 MPa	
Izturība	NPD	
Siltumvadītspēja λ_{10} , sauss materiāls (tabula EN 1745)	NPD	
Ugunsreakcija (degamība)	Eiroklase A2-s1 (pielietojumam uz minerālvielu pamatnes)	
Bīstamo vielu emisija	NPD	

10. Deklarācijas 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

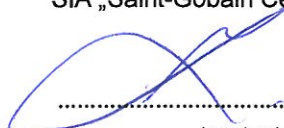
Parakstīts ražotāja vārdā:

.....
(vārds,uzvārds,amats)

.....
(vieta un datums)

.....
(paraksts)

Tulkojumu apstiprinu: Māris Linde
Weber tirdzniecības vadītājs
SIA „Saint-Gobain Celtniecības Produkti”


.....
(paraksts)

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

Nr. DoP-DE-pas 461

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:*
weber.pas 461
Putz mit organischen Bindemitteln nach DIN EN 15824
2. *Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:*
Charge/Produktionsdatum/Produktionswerk/Seriennummer siehe Aufdruck auf der Verpackung oder den Begleitunterlagen
3. *Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:*
Putz mit organischen Bindemitteln zur Verwendung als Außenbeschichtung für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände
4. *Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:*
Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstr. 84
D-40549 Düsseldorf
www.sg-weber.de
5. *Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:*
nicht zutreffend
6. *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:*
AVCP System 3 für das Brandverhalten
AVCP System 4
7. *Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:*
Das notifizierte Prüflabor Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (Kenn-Nr. 0432) hat anhand einer Typprüfung (auf der Grundlage der vom Hersteller gezogenen Stichprobe) den Produkttyp festgestellt und Folgendes ausgestellt:

Prüfzeugnis Nr. 230007900-3
8. *Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:*
nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	V ₁ hoch	DIN EN 15824:2009-10
Wasseraufnahme	W ₃ niedrig	
Haftfestigkeit	≥ 0,3 MPa	
Dauerhaftigkeit	NPD	
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10,dry,mat}$ (Tabellenwerte EN 1745)	NPD	
Brandverhalten	Euroklasse A2-s1, d0 (bei Verwendung auf mineralischen Untergründen)	
Gefährliche Substanzen	NPD	

NPD keine Leistung festgestellt (No Performance Determined)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bruno Reisch, Direktor Technik

Düsseldorf, 5.7.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)

ppa Reisch
(Unterschrift)

Anlage
Sicherheitsdatenblatt weber.pas 461