

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III nariadenia (EÚ) č. 305/2011 a delegovaného nariadenia komisie EÚ č. 574/2014

DoP-SK-WPAB-019

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

weberpas aquaBalance

R480, R080, R980, R880, R780

2. Zamýšľané použitie / použitia:

Jednoducho spracovateľná, hydrofilná, tenkovrstvová omietka. Pripravená na priame použitie na podkladový náter weber 700. Hydrofilita omietky zabraňuje kondenzácii a zadržovaniu vody na povrchu, čím zamedzuje rastu mikroorganizmov. Používa sa na vytvorenie farebnej povrchovej úpravy na jadrových omietkach a vonkajšom tepelnoizolačnom kontaktnom systéme.

3. Výrobca:

Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., divízia Weber

Stará Vajnorská 139, 831 04, Bratislava

IČO: 31 389 139

4. Splnomocnený zástupca:

Nie je ustanovený

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

systém 4

6a. Harmonizovaná norma:

STN EN 15824

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., zkušebna Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti ¹⁾	Parametre ¹⁾	Harmonizovaná technická norma
Prídržnosť k podkladu	≥0,3 MPa	STN EN 15824
Priepustnosť vodnej pary V	V ₂	
Nasiakavosť	W ₃	
Trvanlivosť	NPD	
Tepelná vodivosť	NPD	
Reakcia na oheň -pri tepelnej izolácii z MW -pri tepelnej izolácii z EPS	A2-s1,d0 B-s1,d0	

8. Vhodná technická dokumentácia a / alebo špecifická technická dokumentácia:

Protokol o skúške č. 060-049829, zo dňa 06.01.2020, Protokol o skúške č. 020-043125, zo dňa 24.07.2020.

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Ing. Igor Halaša / R&D manager
(meno a funkcia)

Bratislava, 01.08.2020
(miesto a dátum vydania)

.....
(podpis)

Saint-Gobain Construction Products, s.r.o.
Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava
IČO: 31 389 139 IČ DPH: SK2020339761
(11)

¹⁾ Názvy vlastností a ich parametre sa uvádzajú podľa určenej normy uvedenej v bode 6.