

VOHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

DoP-SK-WPCA-012

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**weberpas clean Active
R630, R930, R430**

2. Zamýšľané použitie / použitia:

Jednoducho spracovateľná, farbená, pastovitá omietka s fotokatalytickým efektom. Vďaka modifikovanému silikátovému spojivu má omietka weberpas clean Active vlastnosti blízke silikátovej omietke, nie je však tak citlivá na klimatické podmienky pri spracovaní a vyzrievaní. Je vhodná do exteriéru aj interiéru.

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 skúšobný ústav stavebný, n.o., skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č.3, 826 34, Bratislava

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 ₁	
Nasiakavosť	W ₂	
Trvanlivosť	NPD	
Tepelná vodivosť	NPD	
Reakcia na oheň		
-pri tepelnej izolácii z MW	A2-s1,d0	
-pri tepelnej izolácii z EPS	B-s1,d0	

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

Protokol o skúške č. 20-13-0190, zo dňa 06.03.2013 a protokol o skúške č. 060-049829, zo dňa 06.01.2020.

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, 01.02.2020
(miesto a dátum vydania)

.....
(podpis)

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