

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP-SK-FP605-031

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **webercol flex premium**

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: **FP605**

3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):

STN EN 12004 + A1

4. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:

Mrazuvzdorné cementové lepidlo so zníženým sklzom a predĺženou dobou zavädnutia triedy C2TES1.

5. Obchodné meno, adresa sídla a IČO výrobcu:

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

Stará Vajnorská 139, 831 04, Bratislava

IČO: 31 389 139

6. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:

.....

7. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z.:

system 3

8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti ¹⁾	Parametre ¹⁾	Protokol o skúške, výpočte a pod. ²⁾	P.č. lab. ³⁾
Vysoká začiatková prídržnosť – ťahom:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Vysoká prídržnosť - ťahom po uložení pri vyššej teplote	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Vysoká prídržnosť - ťahom po ponorení do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Vysoká prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania – rozmrazovania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Doba zavädnutia: prídržnosť – ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ najmenej po 30 minútach	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	č. 020-036933, zo dňa 05.05.2017	L 1018.3
Priečna deformácia- plastická malta/lepidlo	$\geq 2,5 \text{ mm}$ a $< 5,0 \text{ mm}$	č. 90-12-0206, zo dňa 23.05.2012	004/S-045
Reakcia na oheň	A1 _{fi}		

P.č. lab. ³⁾	Názov a adresa skúšobného laboratória
L 1018.3	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., centrální laboratoř – zkušebna České Budějovice Nemanická 441, 370 10 České Budějovice
004/S-045	Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., skúšobné laboratórium pobočky Bratislava Studená č.3, 826 34, Bratislava

Názov špecifickej technickej dokumentácie podľa § 5 zákona a dátum jej vydania, ak sa použila:

.....

¹⁾ Názvy vlastností a ich parametre sa uvádzajú podľa určenej normy alebo SK technického posúdenia uvedenej v bode 3.

²⁾ Uvádza sa označenie protokolu a dátum jeho vydania.

³⁾ Uvádza sa poradové číslo priradené skúšobnému laboratóriu v tabuľke zúčastnených laboratórií.

9. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 8.

10. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 5.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

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

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

Bratislava, 01.04.2019
(miesto a dátum vydania)

.....
(podpis)