

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP-SK-MVC910-026

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **webermix murovacía malta**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: **MVC 910**
3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):
STN EN 998-2
4. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:
Obyčajná malta na murovanie (G)
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.:
systém 2+

8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti ¹⁾	Parametre ¹⁾	Harmonizovaná norma
Reakcia na oheň	A1	STN EN 998-2
Pevnosť v tlaku	M5 (min. 5 N/mm ²)	STN EN 998-2
Pevnosť v šmyku (tabuľková hodnota)	min. 0,15 N/mm ²	STN EN 998-2
Pevnosť v ťahu pri ohybe:	NPD	STN EN 998-2
Koeficient difúzie vodnej pary (tabuľková hodnota) - podľa STN EN 1745:2012 tab. A.12	μ 15/35 (faktor difúzneho odporu)	STN EN 998-2
Tepelná vodivosť λ10, dry mat (tabuľková hodnota) - podľa STN EN 1745:2012 tab. A.12	0,82 W/(m.K)	STN EN 998-2
Obsah chloridov	max. 0,1 % hm.	STN EN 998-2
Trvanlivosť	NPD	STN EN 998-2

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

.....

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 / manažér výskumu a vývoja
 (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)

¹⁾ Názvy vlastností a ich parametre sa uvádzajú podľa určenej normy alebo SK technického posúdenia uvedenej v bode 3 alebo 4.