

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 18/2018

1. Názov výrobku:  
**Železobetónová prefabrikovaná mostná rímsa.**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo iný prvok umožňujúci identifikáciu staveb. výrobku:  
**Identifikácia stavebných výrobkov sa vykonáva na základe dátumu výroby a výrobných záznamov.**
3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok:  
**Nevzťahuje sa**
4. SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:  
**SK TP – 14/0096; Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Bratislava**
5. Zamýšľané použitie výrobku:  
**Sú určené na poloprefabrikované konštrukcie mostných ríms. Nie sú nosným prvkom, slúžia ako ochrana proti klimatickým podmienkam a plnia úlohu odkvapového nosa mostnej konštrukcie.**
6. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:  
**VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o.  
Horný Hričov 324  
013 42 Horný Hričov  
Slovenská republika  
IČO: 36400653  
Miesto výroby: Horný Hričov 324, 013 42 Horný Hričov**
7. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č.162/2013 Z.z.:  
**Systém II+**
8. SK technické posúdenie, ak bolo pre výrobok vydané a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:  
**SK certifikát o zhode systému riadenia výroby u výrobcu SK04-ZSV-2011  
Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Bratislava  
Vydané 03.10.2014**
9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúške, výpočte	Por. číslo laboratória
Krytie výstuže betónom	min. 40 mm z vonkajšej strany	Protokol o skúške č. RP 039/2014	2
Pevnosť betónu v tlaku	min. C 35/45	Protokol o skúške č. B 0511/2014	1
Vodonepriepustnosť betónu	max. priesak tlakovou vodou 50 mm	Protokol o skúške č. V-4/2014	2
Nasiakavosť betónu	max. 6% hmotnostných	Protokol o skúške č. N-1/2014	2
Odolnosť proti pôsobeniu vody a chemických rozmrazovacích látok	Stupeň narušenia 2 po 100 cykloch alebo stupeň porušenia 3 po 150 cykloch	Protokol o skúške č. 60-13-0698, 60-14-0024	3
Mrazuvzdornosť	Súčiniteľ mrazuvzdornosti min. 0,85 po 150 cykloch	Protokol o skúške č. M-4/13	2
Rozmerové tolerancie	Zhoda s projektovou dokumentáciou	Protokol o skúške č. RP 039/2014	2
Tvar	Rozdiel uhlopriečok max 5 mm		

Odkaz na laboratórium:

1. CONTROL-VHS-SK s.r.o., skúšobné laboratórium Žilina
2. VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o., skúšobné laboratórium Horný Hričov
3. TSÚS, n.o., skúšobné laboratórium Žilina

10. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 6.
11. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu podľa bodu 3

Podpísal za a v mene výrobcu:

**Ing. Dušan Tvrдый, riaditeľ spoločnosti**  
(meno a funkcia)

**Horný Hričov, 08.01. 2018**  
(miesto a dátum vydania)

VÁHOSTAV-SK-PREFA, s.r.o.  
Horný Hričov 324, 013 42  
IČO: 35400653 (1)  
IČ DPH: SK2020106757

