



## Vyhlásenie o parametroch

č. SK-007-DOP-2013-06-28

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami pri mokrej prevádzke podľa EN 13063 - 2**

2. Typ, séria alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa čl.11 odst.4:

Označenie výrobcu: **Schiedel KERASTAR**

**Zatriedenie 1 DN (140 – 250) T200 N1 W 2 O30**

3. Použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu

**Odvod spalín od spotrebičov palív do voľného ovzdušia**

4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl.11 odst. 5:

**Schiedel Slovensko, s.r.o.**

**Zamarovská 177, 91105 Zamarovce, Slovenská Republika**

**Tel: +421 32 746 00 11 Fax: +421 32 746 00 15 Email: mail@schiedel.sk**

5. Prípadné meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc sa vzťahuje na úlohy uvedené v čl.12 odst. 2:

**Schiedel Slovensko, s.r.o.**

**Zamarovská 177, 91105 Zamarovce, Slovenská Republika**

**Tel: +421 32 746 00 11 Fax: +421 32 746 00 15 Email: mail@schiedel.sk**

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V:

**Systém 2+**

7. Oznámený subjekt:

**Land Oberösterreich**  
**Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**  
**Schirmerstraße 12**  
**A – 4060 Leonding**

Vykonal počiatočnú inšpekciu vo výrobnom závode a inšpekciu riadenia výroby a vykonáva priebežný dozor, posúdenie a hodnotenia riadenia výroby podľa systému 2+ a vydal Certifikát systému riadenia výroby s registračným číslom:

**0989 - CPD - 0941**

8. Európske technické posúdenie:

**Nie je použité**

9. Vlastnosti uvedené v Prehlásení

Základná charakteristika podľa STN EN 13063-2	Hodnota	Harmonizovaná technická norma
Tepelná odolnosť: Teplotná trieda	T400	STN EN 13063-2 + A1
Požiarna odolnosť: Z povrchu von	EI090	
Požiarna odolnosť z vnútra von	O30	
Plynotesnosť: Tlaková trieda	N1	
Tlaková strata: Stredná drsnosť vložky	0,0015 m	
Dimenzovanie: Tepelný odpor	R65	
Pevnosť v tlaku: Keramické vložky	> 10 MPa	
Pevnosť v tlaku spoj. Materiál uvložky	> 10 MPa	
Pevnosť v tlaku komínového plášťa	NPD	
Pevnosť v tlaku spoj. materiálu kom. plášťa	NPD	
Maximálna výška komínového plášťa	NPD	
Zaťaženie vetrom:	Max. výška 1,5 m nad poslednou podporou	
Trvanlivosť: Odolnosť proti korózii	W2	
Mrazuvzdornosť: 25 cyklov	Vyhovuje	

10. Vlastnosť výrobku uvedená v bode 1 a 2 je v zhode s vlastnosťou uvedenou v bode 9.

Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísané za výrobcu a jeho menom:

Zamarovce, dňa 28.6.2013

Pavol Ševčík

Prokurista

