

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP-SK-wtexclusive-502

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **weber.therm exclusive**

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

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

**Vonkajší tepelnoizolačný kompozitný systém s omietkou pre použitie ako vonkajšia tepelná ochrana stien budov**

4. Obchodné meno, adresa sídla a IČO výrobcu:

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

**Stará Vajnorská 139, 831 04, Bratislava**

**IČO: 31 389 139**

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

**systém I**

**systém II+**

6. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované SK technické posúdenie:

Technický a skúšobný ústav stavebný

Studená 3, Bratislava, 821 04, Slovensko

vydal: SK TP -14/0052, verzia 3; na základe: ETAG 004

## 7. Deklarované parametre:

	<b>Vyhlasenie o parametroch</b> DoP-SK-wtexclusive-502 <b>weber.therm exclusive</b> wtexclusive			
<b>Zamýšľané použitie</b>	Vonkajší tepelnoizolačný zložený systém s omietkou (ETICS) a s tepelnou izoláciou z minerálnej vlny			
<b>Výrobca</b>	Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Stará Vajnorská 139, 831 04, Bratislava			
<b>Technická špecifikácia</b>	SK TP - 14/0052 - verzia 3, vydané 13.05.2016			
<b>Deklarované vlastnosti</b>				
<b>Základná charakteristika</b>	<b>Vlastnosť</b>	<b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b>	<b>systém posudzovania</b>	<b>notifikovaná osoba</b>
<b>Reakcia na oheň</b>	A2-s1, d0	STN EN 13 501-1+A1: 2010	I	1301
<b>Vodotesnosť</b>	NPD	ETAG 004	II+	1301
<b>Nasiakavosť</b>	≤ 1 kg/m <sup>2</sup> po 1 h (s lamelou a doskou MW) < 0,5 kg/m <sup>2</sup> po 24 h (s lamelou a doskou MW)	podľa 6.1.3.1 ETAG 004	II+	
<b>Priepustnosť vodnej pary</b>	< 1 m	podľa 5.1.3.4 ETAG 004:2000	II+	
<b>Nebezpečné látky</b>	NPD	ETAG 004	II+	
<b>Pevnosť mechanického upevnenia (pričný posun)</b>	nie je požadované	ETAG 004	II+	
<b>Prídržnosť medzi lepiacou maltou a tepelnou izoláciou (MW lamela, MW doska)</b>	≥ 0,08 MPa	ETAG 004	II+	
<b>Prídržnosť lepiacej malty k podkladu (betón, tehla)</b>	min. 0,25 MPa, min. 0,08 MPa	ETAG 004	II+	
<b>Zaťaženie vetrom</b>	min. 0,25 MPa	ETAG 004	II+	
<b>Prídržnosť povrchovej vrstvy</b>	≥ 0,08 MPa	ETAG 004	II+	
<b>Tepelný odpor</b>	NPD	ETAG 004	II+	

8. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 7.

9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

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

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS, s.r.o.  
Divízia Weber Terranova  
Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava  
IČO: 31 389 139 IČ DPH: SK2020339761  
(10)

Bratislava, 23.05.2016

.....  
(miesto a dátum vydania)

  
.....  
(podpis)



Autorizovaná osoba č. SK04

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE  
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 31821987

## SK CERTIFIKÁT o zhode systému riadenia výroby u výrobcu

**SK04 – ZSV – 1970**

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

**weber.therm exclusive**

**Vonkajší tepelnoizolačný zložený systém s omietkou (ETICS) a s tepelnou izoláciou z minerálnej vlny.**

Účel a spôsob použitia, zloženie systému a výrobcovia komponentov sa uvádzajú v prílohe 1 a 2 tohto certifikátu.

Uvedený na trh pod menom

**Saint-Gobain Construction Products, s. r. o.**

**IČO: 31389139**

**Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava  
Slovenská republika**

a vyrábaný vo výrobní

**Saint-Gobain Construction Products, s. r. o.**

**Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava**

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti výrobcom deklarovaných parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku (ďalej len „posudzovanie parametrov“) a parametrov uvedených v SK technickom posúdení

**SK TP – 14/0052 – verzia 03**

podľa systému posudzovania parametrov II+ sú uplatnené a

**systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.**

Tento certifikát bol vydaný prvýkrát dňa 30. júna 2014 a ostáva v platnosti dovtedy, kým zostane v platnosti SK technické posúdenie, stavebný výrobok, metódy posudzovania parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní sa významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený autorizovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.

Bratislava 17. mája 2016



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca Autorizovanej osoby SK04

078562



## Príloha 1 k certifikátu SK04 – ZSV – 1970

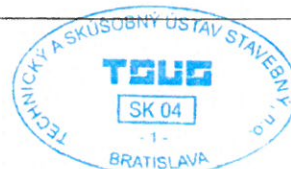
### Účel a spôsob použitia:

Vonkajší tepelnoizolačný zložený systém s omietkou (ETICS) weber.therm exclusive s tepelnou izoláciou z minerálnej vlny sa používa ako celoplošne lepený s doplnkovým kotvením (pri lamely z minerálnej vlny) ako mechanicky kotvený s doplnkovým lepením s minimálnou plochou 70 % (pri doske z minerálnej vlny) na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností zvislých stien existujúcich budov.

Súčasne prispieva k predĺženiu životnosti stavebných konštrukcií budov zabezpečením zvýšenej ochrany proti poveternostným vplyvom. Z protipožiarného hľadiska je systém zatriedený do triedy reakcie na oheň A2-s1, d0 podľa STN EN 13501-1+A1, môže sa použiť na stavbách s požiarovou výškou aj nad 22,5 m. Protipožiarna bezpečnosť budovy sa musí riešiť s ohľadom na konštrukčné usporiadanie v projektovej dokumentácii stavby.

### Zloženie systému a výrobcovia komponentov podľa SK TP – 14/0052 – verzia 03 weber.therm exclusive:

Lepiaca malta	
weber.therm exclusive (401 PE) weber.therm exclusive Z (401 PE Z) weber.therm KPS (401 P)	• Saint-Gobain Construction Products, s. r. o., Bratislava, SR
Tepelná izolácia	
Dosky a lamely z minerálnej vlny Nobasil FKD Nobasil FKD S FKD S Thermal NOBASIL FKL	• Knauf Insulation, s.r.o., Nová Baňa, SK
Dosky a lamely z minerálnej vlny ISOVER TF ISOVER TF PROF1 ISOVER NF	• Saint-Gobain Isover CZ, s.r.o., Častolovice, ČR
Dosky z minerálnej vlny FASROCK	• Rockwool, a.s., Bohumín, ČR • Rockwool Polska Sp. z o.o., Cigacice, Poľsko • Rockwool Polska Sp. z o.o., Malkinia, Poľsko
Dosky z minerálnej vlny FRONTROCK MAX E	• Rockwool, a.s., Bohumín, ČR
Dosky z minerálnej vlny IZOVAT 100 IZOVAT 110 IZOVAT 120 IZOVAT 130 IZOVAT 135 IZOVAT 140 IZOVAT 145	• OBLIO LLC, Zhytomyr, Ukrajina
PAROC Linio 10 PAROC Linio 15 PAROC Linio 80	• Paroc Group, Helsinki, Fínsko
Rozperné kotvy	
BRAVOLL PTH-KZ 60/8-La BRAVOLL PTH-KZL 60/8-La (ETA-05/0055) BRAVOLL PTH-S 60/8-La BRAVOLL PTH-SL 60/8-La (ETA-08/0267) BRAVOLL PTH-EX (ETA-13/0951)	• ITW Construction Products CZ s. r. o., Žirovnice, ČR



**Príloha 2 k certifikátu SK04 – ZSV – 1970**

<b>Rozperné kotvy</b>	
Ejotherm NTK U (ETA-07/0026)	EJOT Baubefestigungen GmbH, Bad Laasphe, Nemecko
Ejotherm STR U	
Ejotherm STR U 2G (ETA-04/0023)	
Ejot H1 eco Ejot H4 eco (ETA-11/0192)	
Ejot H3 (ETA-14/0130)	• Fischerwerke GmbH & Co KG, Waldachtal, Nemecko
fischer termoz CN 8 (ETA-09/0394)	
TERMOFIX CF 8 (ETA-07/0287)	
fischer FIF-CS-8 (ETA-15/0006)	
fischer termoz CS 8/DT 110 V (ETA-14/0372)	• Rawlplug S.A., Wroclaw, Pofsko
KOELNER KI-10M (ETA-07/0291)	
KI-10N, KI-10NS (ETA-07/0221)	
KOELNER TFIX-8M (ETA-07/0336)	
KOELNER TFIX-8S, TFIX-8ST (ETA-11/0144)	• Hilti AG, Schaan, Lichtenštajnsko
SD 5 (ETA-14/0398)	
D8 FV (ETA-07/0288)	
XI FV8 (ETA-03/0004)	
HTH (ETA 15/0464)	• Ing. Jan Skovajsa – JANSA, Trstená, SR
JANSA SR 8/60-L <sub>a</sub> (ETA-15/0214)	
TOP KRAFT PPV (ETA-15/0244)	
TOP KRAFT PSK (ETA-15/0463)	
<b>Výstužná malta</b>	
weber.therm exclusive (401 PE)	• Saint-Gobain Construction Products, s. r. o., Bratislava, SR
weber.therm KPS (401 P)	
<b>Výstužná mriežka</b>	
R 117 A 101	• Saint-Gobain Adfors CZ, s. r. o., Litomyšl, ČR
R 131 A 101	
117S	• Technical textiles, s. r. o, Piešťany, SR Miesto výroby: Drahovce
SSA-1363-145 (145 g/m <sup>2</sup> )	• JSC Valmieras stikla šķiedra, Valmiera, Lotyšsko
SSA-1363-160 (160 g/m <sup>2</sup> )	
<b>Penetračný náter</b>	
weber 700 (VG700) / weber 705 (VG705)	• Saint-Gobain Construction Products, s. r. o., Bratislava, SR
<b>Povrchová vrstva</b>	
weber.pas silikátová weber.pas akrylátová weber.pas color weber.pas exclusive weber.pas clean weber.pas akrylát-silikónová weber.pas color plus weber.pas topdry AT weber.pas topdry ST/weber.pas aquaBalance ST weber.pas topdry SN/weber.pas aquaBalance SN	• Saint-Gobain Construction Products, s. r. o., Bratislava, SR

078563





## SK technické posúdenie

**SK TP – 14/0052 – verzia 03**  
**z 13/05/2016**

v zmysle ustanovení § 23 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Obchodný názov výrobku: **weber.therm exclusive**

Druh výrobku: **Tepelnoizolačný systém na vonkajšiu tepelnú ochranu stien (ETICS)**

Výrobca: **Saint-Gobain Construction Products, s.r.o.**  
**IČO: 31389139**  
**Stará Vajnorská 139**  
**831 04 Bratislava**  
**Slovenská republika**

Miesto výroby: **Saint-Gobain Construction Products, s.r.o.**  
**Stará Vajnorská 139**  
**831 04 Bratislava**  
**Slovenská republika**

Typ/variant a zamýšľané použitie stavebného výrobku: Tepelnoizolačný systém na vonkajšiu tepelnú ochranu stien (ETICS) weber.therm exclusive s tepelnou izoláciou na báze minerálnej vlny sa používa na steny z muriva a betónu ako celoplošne lepený s doplnkovým kotvením (pri lamele z minerálnej vlny) a ako mechanicky kotvený s doplnkovým lepením s minimálnou plochou 70 % (pri doske z minerálnej vlny) na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností zvislých stien existujúcich budov. Súčasne prispieva k predĺženiu životnosti stavebných konštrukcií budov zabezpečením zvýšenej ochrany proti poveternostným vplyvom.

Dátum vydania SK technického posúdenia: **13. 05. 2016**

SK technické posúdenie obsahuje: **44 strán vrátane 3 príloh**

SK technické posúdenie nahrádza: **SK TP 14/0052 – verzia 02 vydané 29. 07. 2015**

Orgán technického posudzovania (TAB)  
Autorizovaná osoba TP04  
Notifikovaná osoba 1301  
Autorizovaná osoba SK04  
Autorizovaná osoba SKTC-105



Úsek posudzovania zhody  
Studená 3, 821 04 Bratislava

Pobočka Bratislava  
Studená 3, 821 04 Bratislava  
Pobočka Nové Mesto n/Váhom  
Trenčianska 1872/12, 915 05 Nové Mesto n/Váhom  
Pobočka Nitra  
Braneckého 2, 949 01 Nitra  
Pobočka Zvolen  
Jesenského 15, 960 01 Zvolen

Pobočka Žilina  
A Rudnaya 90, 010 01 Žilina  
Pobočka Košice  
Krmanova 5, 040 01 Košice  
Pobočka Prešov  
Budovateľská 53, 080 01 Prešov  
Pobočka Tatranská Štrba  
Štefánikova 24, 059 41 Tatranská Štrba