

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP-SK-WBST-703

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **weber balkónový systém THERMO**

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: **weber balkónový systém THERMO**

3. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:
Hydroizolačný systém s povrchovou úpravou určený na konštrukcie a obnovu balkónov, lodží a terás

4. 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

5. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z.:
systém 3

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

Technický skúšobný ústav stavebný
Studená 3, Bratislava, 821 04, Slovensko
vydal: SK TP – 19/0065 – verzia 01; dňa 27.09.2019

7. Deklarované parametre:

| | Vyhlasenie o parametroch DoP-SK-WBSTP-703 weber balkónový systém THERMO weber balkónový systém THERMO | | |
|--|--|--------------------------------------|--------------------|
| Zamýšľané použitie | Hydroizolačný systém s povrchovou úpravou určený na konštrukcie a obnovu balkónov, lodžií a terás | | |
| Výrobca | Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. Stará Vajnorská 139, 831 04, Bratislava | | |
| Technická špecifikácia | SK TP - 19/0065 - verzia 01, vydané 27.09.2019 | | |
| Deklarované vlastnosti | | | |
| Základná charakteristika | Parameter | Harmonizovaná technická špecifikácia | Autorizovaná osoba |
| Prídržnosť pre celý systém | ≥ 0,5 MPa | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Prídržnosť systému po teplotno-vlhkostných zmenách | ≥ 0,5 MPa | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Odolnosť systému pri bodovom zaťažení po teplotno-vlhkostných zmenách | ≥ 2,0 kN bez poškodenia, stlačiteľnosť ≤ 3 mm | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Index hmotnostnej aktivity | I ≤ 1 | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Teplotná odolnosť (striedanie +70°C a vody +15°C) | vizuálne hodnotenie po cyklovaní – bez poškodenia (pre celý systém) | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Teplotná odolnosť (striedanie -20°C a vody +50°C) | vizuálne hodnotenie po cyklovaní – bez poškodenia (pre celý systém) | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Vodotesnosť (tlak 150 kPa, 7 dní) | bez priesaku | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Začiatková prídržnosť – ťahom | ≥ 0,5 MPa | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Prídržnosť – ťahom po ponorení do vody | ≥ 0,5 Mpa | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Prídržnosť – ťahom po uložení pri vyššej teplote | ≥ 0,5 MPa | parametre boli overené skúškami | TP04 |
| Prídržnosť – ťahom po cykloch zmrazovania – rozmrazovania | ≥ 0,5 MPa | parametre boli overené skúškami | TP04 |

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. Mária Hlavinková / product 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, 30.09.2019

.....
(miesto a dátum vydania)



.....
(podpis)



TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic
Studená 3, 821 04 Bratislava, IČO: 31821987
Autorizovaná osoba TP04

SK technické posúdenie

SK TP – 19/0065 – verzia 01
z 27/09/2019

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

| | |
|---|--|
| Obchodný názov výrobku: | Balkónové systémy: weber balkónový systém weber balkónový systém THERMO PLUS weber balkónový systém THERMO |
| Druh výrobku: | Hydroizolačné a tepelnoizolačné systémy určené na konštrukcie a obnovu balkónov, lodží a terás |
| Výrobca: | Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. IČO: 31389139 Stará Vajnorská 139 831 04 Bratislava Slovenská republika |
| Miesta výroby: | Saint-Gobain Construction Products, s.r.o. divízia Weber-Terranova Stará Vajnorská 139 831 04 Bratislava Slovenská republika |
| Typ/variant a zamýšľané použítie stavebného výrobku: | Balkónové systémy: weber balkónový systém – používa sa ako hydroizolačný systém s povrchovou úpravou určený na konštrukcie a obnovu balkónov, lodží a terás. weber balkónový systém THERMO PLUS – používa sa ako hydroizolačný a tepelnoizolačný systém s povrchovou úpravou určený na konštrukcie a obnovu balkónov, lodží a terás. weber balkónový systém THERMO – používa sa ako hydroizolačný a tepelnoizolačný systém s cementovým poterom na tepelnej izolácii a s povrchovou úpravou určený na konštrukcie a obnovu balkónov, lodží a terás. |
| Dátum vydania SK technického posúdenia: | 27. 09. 2019 |

SK technické posúdenie obsahuje: 29 strán vrátane 5 príloh

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



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

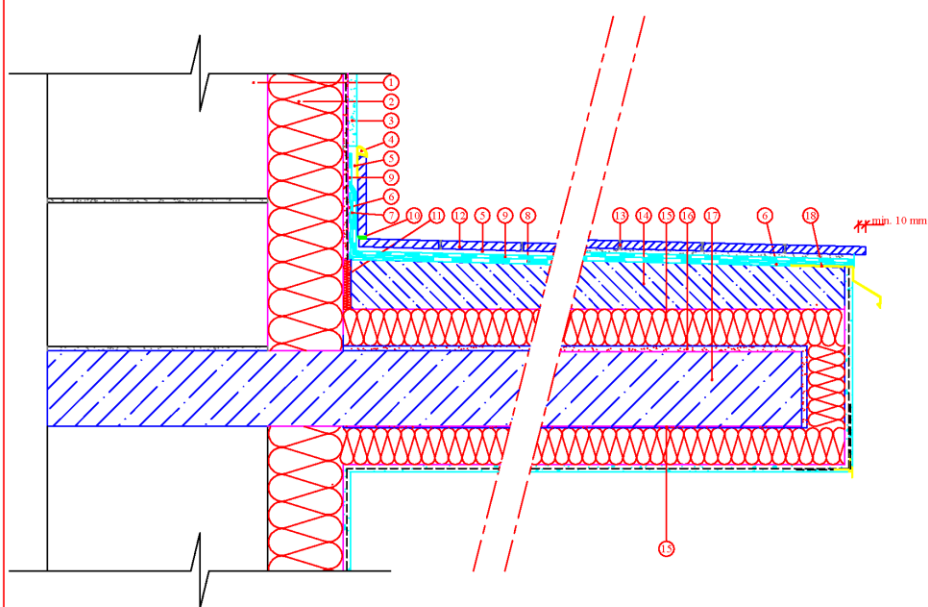
Pobočka Žilina
A. Rudnaya 90, 010 01 Žilina
Pobočka Košice
Krmanova 5, 040 01 Košice
Pobočka Prešov
Budovateľská 53, 080 01 Prešov
Pobočka Tatranská Štrba
Štefánikova 24, 059 41 Tatranská Štrba

Príloha číslo 2: zoznam komponentov systému weber balkónový systém

| |
|--|
| <p><u>Penetrácia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • weber penetrácia - <i>Saint-Gobain Construction Products, s.r.o, divízia Weber- Terranova, Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava, Slovenská republika</i> |
| <p><u>Vyrovňavajúce stierky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • weberbat balkónový - <i>Saint-Gobain Construction Products, s.r.o, divízia Weber- Terranova, Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava, Slovenská republika</i> • weberbat rapid - <i>Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., divízie Weber, Rovná 4595, 796 01 Prostějov, Česká republika</i> |
| <p><u>Tepelná izolácia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • dosky z expandovaného polystyrénu EPS 150 S a EPS 200 S (vlastnosti v zmysle STN 72 7221-2) • dosky z extrudovaného polystyrénu XPS (vlastnosti v zmysle STN 72 7221-3) - <i>rôzni výrobcovia</i> |
| <p><u>Výstužné mriežky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • sklotextílna mriežka – R117 (145 g) - <i>Saint-Gobain Adfors CZ s.r.o., Sokolovská 106, CZ-570 21 Litomyšl, Česká republika</i> |
| <p><u>Hydroizolačná hmota:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • weber terizol - <i>Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., divízie Weber, Kostecká 169, 28163 Kozojedy, Česká republika</i> |
| <p><u>Tesniaci pás:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • weber BE 14 - <i>rôzni výrobcovia</i> |
| <p><u>Cementové lepiace malty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • webercol flex • webercol flex premium - <i>Saint-Gobain Construction Products, s.r.o, divízia Weber- Terranova, Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava, Slovenská republika</i> • weberfor profiflex R - <i>Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., divízie Weber, Kostecká 169, 28163 Kozojedy, Česká republika</i> |
| <p><u>Dlažba:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • keramická mrazuvzdorná dlažba (vlastnosti v zmysle STN EN 14411) - <i>rôzni výrobcovia</i> |
| <p><u>Škárovacie hmoty:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • webercolor premium - <i>Saint-Gobain PAM Espana, Weber Montcada i Reixac, 08110 – Montcada i Reixac – Barcelona, Španielsko</i> • webercolor comfort - <i>Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft., Weber divízió, Bécsi út 07/5 hrsz., 2085 Pilisvörösvár, Maďarsko</i> |
| <p><u>Pružné tmely:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • webertmel SAB 952 PUR - <i>rôzni výrobcovia</i> |

Príloha číslo 3: Rez konštrukciou balkóna s balkónovým systémom weber balkónový systém THERMO

rez konštrukciou - weber balkónový systém THERMO



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. murivo 2. soklová tepelná izolácia XPS 3. tenkovrstvová fasádna omietka 4. ukončovaci profil alebo polyuretánový tmel weber PUR tmel 5. lepidlo na obklady a dlažby - webercol flex alebo webercol flex PREMIUM 6. hydroizolácia - weber TERIZOL - I.krok (ukotvenie rohovej pásky) 7. hydroizolačná páska - weber BE 14 8. hydroizolácia - weber TERIZOL - II. krok 9. hydroizolácia - weber TERIZOL - III. krok 10. vytmelenie škáry weber PUR tmel | <ol style="list-style-type: none"> 11. dilatácia - EPS alebo XPS hr. min. 10 mm 12. dlažba - mrazuvzdorná, exteriérová 13. škárovacia hmota - webercolor PREMIUM 14. spádový betón - weberbat balkónový alebo weberbat RAPID 15. tepelná izolácia EPS alebo XPS 16. tepelný izolant nalepený celoplošne s webercol flex alebo webercol flex PREMIUM 17. nosná konštrukcia - balkón/lodžia/terasa 18. ukončovaci okapový profil |
|---|--|