



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán
Pobočka 0200 – České Budějovice
vydává

CERTIFIKÁT

č. 020-035454

na produkt:

Balkónový systém

výrobci:

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., divize Weber

IČ: 25029673
adresa: Počernická 272/96, 108 03 Praha 10
zakázka: Z 020 08 0569

Certifikační schéma 3 podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující odběr a zkoušení vzorků produktu spojené s posouzením systému řízení výroby a dozor nad systémem řízení výroby spojený se zkoušením vzorků odebraných v místě výroby.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného produktu zjistil shodu jeho vlastností s požadavky technické specifikace: č. 020-035452 ze dne 22. června 2016, vydané TZÚS Praha, s. p. - pobočkou České Budějovice,
- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby produkty uváděné na trh odpovídaly výše uvedené technické specifikaci.

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace produktu č. 020-035453 ze dne 29. června 2016 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou České Budějovice, který se předává výrobcí. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 2 přílohy (2 strany), která jsou nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do 30. června 2019

Razítko certifikačního orgánu

České Budějovice, 29. června 2016



Ing. Milan Pálka

zástupce vedoucího certifikačního orgánu



Příloha č. 1 k certifikátu č. 020 – 035454

Balkónový systém

- weber.podklad haft – penetrační nátěr
- weber.podklad A – penetrační nátěr
- weber.bat opravná hmota – spádová vrstva
- weber.bat balkonový (BP 404) – spádová vrstva
- weber.bat rapid BP 435 – spádová vrstva
- dilatační mirelonový profil, mirelonový provazec
- terizol - hydroizolační hmota
- Kerdi-Keba - bandáž
- BE-14 – těsnicí pás
- samolepicí butylenový pás
- balkonový profil – oplechování
- weber.for fix – lepicí tmel
- weber.for flex - lepicí tmel
- weber.for duoflex – lepicí tmel
- weber.for profiflex R LD – lepicí tmel
- weber.color perfect - spárovací tmel
- weber.color comfort - spárovací tmel
- Dilex-Eke – dilatační lišta
- weber.color poly - trvale pružný tmel
- slinutá dlažba Ial a Ibl s nasákavostí do 0,5% dle ČSN EN 14411 tl. 9mm





Příloha č. 2 k certifikátu č. 020-035454

Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Tento certifikát nenahrazuje dokumenty vydávané autorizovanou osobou podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ani oznámeným subjektem podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.
3. Certifikovaný produkt musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
4. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci produktu nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného produktu;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného produktu s požadavky příslušné normy;
 - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
 - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu.
5. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení produktu v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktu, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
6. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným vyhodnocením výsledků dozorů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.
7. Proti tomuto certifikátu má žadatel právo podat odvolání na TZÚS Praha, s.p., úsek řízení jakosti, do 15 dnů ode dne doručení tohoto certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 020-035454.

Razítko certifikačního orgánu

České Budějovice, 29. června 2016

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

