



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný 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

**Autorizovaná osoba 204**

**Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31. 1. 2017**

**Pobočka 0200 – České Budějovice**

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5a/2020/020-042453

V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

## **weber therm style**

Vnější tepelněizolační kompozitní systém s izolantem

z pěnového polystyrenu (EPS) a obkladem

výrobce:

**Divize Weber, Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.**

IČO: 25029673  
adresa: Smrčkova 2485/4, 180 00 Praha 8  
výrobna: Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., divize Weber  
IČO: 25029673  
adresa: Radiová ul. 3, 102 00 Praha 10  
Řepná 1048, 460 08 Liberec  
Kozojedy 169, 281 63 Kostelec nad Černými lesy  
Rovná 4595, 796 01 Prostějov  
zakázka: Z020200142

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, vykonala počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:

STO č. 020-042451 ze dne 01. 07. 2020 vydané autorizovanou osobou 204 s platností do 31. 07. 2023

- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 020-042452 ze dne 01. 07. 2020, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 01. 07. 2020 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:



Razítko autorizované osoby 204

Ing. Milan Pálka

zástupce vedoucího autorizované osoby 204

České Budějovice, 01. července 2020