



**Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha**  
**Centre of Building Construction Engineering Prague**  
Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba,  
Oznámený subjekt, Certifikační orgán  
Accredited Test Laboratories, Authorised Body,  
Notified Body, Certification Body  
Pražská 16, 102 00 Praha 10



## **CERTIFIKÁT VÝROBKU** **č. AO212/C5a/2018/0521b/P**

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. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

### ***Zateplovací systém Weber – diffusheet s dřevovláknitými deskami Pavatex***

*Tento dokument nahrazuje certifikát č. AO212/C5a/2013/0521a/P ze dne 22. 11. 2013, a to z důvodu expirace souvisejících dokumentů.*

**Přihlašovatel : INSOWOOL s.r.o., K Nedvězi 107, 104 00 PRAHA 10 - Královice**

**IČ : 27 41 36 32**

**Výrobna : Divize Weber, Saint-Gobain Construction Products CZ, a.s., Radiová 3, 102 00 Praha10**

přezkoumala podklady předložené dovozcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla 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. STO – 2018 - 0907b/P ze dne 22. 11. 2018 vydané autorizovanou osobou č.212 s platností do 22. 11. 2021

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

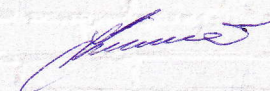
Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol č. AO212/PC5a/2018/0521b/P ze dne 22. 11. 2018, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 22. 11. 2018 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve 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 určeným normám/ technickým předpisům /stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

V Praze dne 22. 11. 2018



  
Ing. Petr Kučera, CSc.  
zástupce AO 212