



**PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek**  
**Autorizovaná osoba 216, Rozhodnutí o autorizaci č. 1/2022 ze dne 14. března 2022**

# **C E R T I F I K Á T V Ý R O B K U**

## **č. 216/C5/2023/0128**

**vydaný pro**

**výrobce:**

**Wipro GmbH, Gewerbestrasse 2, A-4191 Vorderweissenbach, Rakousko, IČO  
FN443107D**

**místo výroby:**

**Wipro GmbH, Gewerbestrasse 2, A-4191 Vorderweissenbach, Rakousko**

V souladu s ustanovením § 5 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. (dále jen „nařízení vlády č. 163/2002 Sb.“), Autorizovaná osoba 216 potvrzuje, že u stavebního výrobku:

### **Půdní schody s vikem, typ GM4 Isotec, GM4 Isotec 200, GM4 Isotec Luxe, GM4 Eurostep, GM4 Eurostep Smart a GM4 Klimatex 160**

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby výrobků výrobcem a zjistila, že uvedený výrobek splňuje požadavky stanovené technickými předpisy, které souvisejí se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády uvedenými ve Stavebním technickém osvědčení č. S-216/C5/2023/0128 ze dne 15. srpna 2023 vydané Autorizovanou osobou 216 s platností do 31. srpna 2026 (dále jen „STO“).

Autorizovaná osoba 216 zjistila, že systém řízení výroby výrobků výrobcem odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené ve shora uvedeném stavebním technickém osvědčení a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je Protokol o certifikaci č. P-216/C5/2023/0128 ze dne 18. srpna 2023, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování, výsledky zkoušek a základní popis certifikovaného výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento certifikát 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 a systém řízení výroby výrobků výrobcem výrazně nezmění, nebo pokud Autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

**Tento certifikát nahrazuje a ruší Certifikát č. 216/C5/2020/0133 ze dne 24.8.2020, vydaný AO 216.**

Autorizovaná osoba 216 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády.

O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

V Praze dne 18. srpna 2023



**Ing. Jan Tripes**  
výkonný ředitel – AO 216

2. strana certifikátu výrobku č. 216/C5/2023/0128

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadavková) / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň	Zjištěno / klasifikace	Posouzení shody
Požární odolnost	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-2	GM4 Isotec: E 30 / EI <sub>2</sub> 30 / EW 30 GM4 Isotec 200: E 60 / EI <sub>2</sub> 60 / EW 60 GM4 Isotec Luxe: E 30 až 45 / EI <sub>2</sub> 30 až 45 / EW 30 až 45 GM4 Eurostep: E 30 až 45 / EI <sub>2</sub> 30 / EW 30 až 45 GM4 Eurostep Smart: E 30 až 45 / EI <sub>2</sub> 30 / EW 30 až 45 GM4 Klimatec 160: E 30 / EI <sub>2</sub> 30 / EW 30	pro tepelné namáhání ze spodní strany: - a pro tuhou podpěrnou konstrukci GM4 Isotec, GM4 Isotec Luxe, GM4 Eurostep, GM4 Eurostep Smart a GM4 Klimatec 160: <b>E 30 / EI<sub>2</sub> 30 / EW 30</b> GM4 Isotec 200: <b>E 60 / EI<sub>2</sub> 60 / EW 60</b> - a pro dřevěnou podpěrnou konstrukci GM4 Isotec Luxe: <b>E 45 / EI<sub>2</sub> 45 / EW 45</b> GM4 Eurostep a GM4 Eurostep Smart: <b>E 45 / EI<sub>2</sub> 30 / EW 45</b>	<b>Splňuje</b>
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN 13501-1	ocelové prvky, minerální vlna: A1 dřevěné desky OSB, dřevovláknité desky: D-s2,d0 XPS: E	ocelové prvky, minerální vlna: <b>A1</b> dřevěné desky OSB, dřevovláknité desky: <b>D-s2,d0</b> extrudovaný polystyrén (XPS): <b>E</b>	<b>Splňuje</b>
Druh konstrukce	ČSN 73 0810	DP1 / DP3	GM4 Isotec, GM4 Isotec 200, GM4 Isotec Luxe, GM4 Eurostep, GM4 Eurostep Smart: <b>DP1</b> GM4 Klimatec 160: <b>DP3</b>	<b>Splňuje</b>
Skladba vzorku výrobku – rozměrové, materiálové a konstrukční provedení	Posouzení (kontrola) dle „MP pro odběr vzorku výrobku a zkoušky při dohledu“, vč. Dodatku č. 1 k MP	Soulad s technickou dokumentací výrobku	Hodnotí se při pravidelném dohledu	<b>Viz <sup>1)</sup></b>

<sup>1)</sup> Viz příslušný Záznam o zkoušce vzorku ověřením skladby

Platnost STO č. S-216/C5/2023/0128 je do 31. srpna 2026.



  
Ing. Jan Tripes  
výkonný ředitel – AO 216