

OSVĚDČENÍ

o shodě řízení výroby
č. 2435-CPR-42016893

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích - CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Provádění a montáž ocelových konstrukcí.

Třída provedení: **EXC2**

Metoda stanovení vlastností: **metoda 1, 2, 3a**

Oblast použití: **Stavební konstrukce v bytové a rodinné výstavbě**

Svařovací technologie: **uvedeno ve zprávě č. 42016893**

Použité materiály: **uvedeno ve zprávě č. 42016893**

Odpovědný pracovník: **uvedeno ve zprávě č. 42016893**

umístěný(é) na trh pod názvem nebo obchodní značkou výrobce



VAKU STAV s.r.o.
Zavadijská 3195, 390 02 Tábor, Česká republika

a vyrobený(é) ve výrobním(ch) závodě(ech)
Zahrádka 23, 391 31 Tábor – Zahrádka, Česká republika

Toto osvědčení potvrzuje uplatnění všech ustanoveních týkajících se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsanych v příloze ZA normy

EN 1090-1:2009+A1:2011

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **23. listopadu 2023** a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Praha, 23. listopadu 2023

Mgr. Řehoř Prihara, IWT
Zástupce vedoucího OS



ověřovací kód: **94266BB0-EE**
Platnost certifikátu ověřte tímto odkazem: www.ll-c.info

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8