

# CERTIFIKÁT



č. 42012829

V souladu s požadavky na akreditované certifikační orgány certifikující výrobky, procesy a služby, se vydává toto osvědčení pro:

**Výroba ocelových svařovaných konstrukcí a roštů.**

Související výrobové normy: **EN 1090-1+A1, EN 1090-2, RAL GZ 638, ANSI MH26.2-2017**

Metody svařování a příbuzné metody: **135**

Skupina(y) základních materiálů: **1.1**

Svářečský dozor (klasifikace dle kap. 6.2 / EN ISO 14731): **René Vania IWT, (b)**

EN nebo ISO normy: **EN ISO 9606-1, EN ISO 14731, EN ISO 15607, EN ISO 15609, EN ISO 15614-1, EN ISO 5817, EN ISO 9692-1,**

Identifikace ISO 4063 s CEN ISO/TR 15608: **135 - 1.1**

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



**KASALI, s.r.o.**

K Suchopádu 316/6 669 04 Znojmo, Přímětice, Česká republika

a vyrobený(é) ve výrobním(ch) závodě(ch)

**KASALI, s.r.o.**

Tasovice 526, Hodonice 671 25, Česká republika

Tento certifikát prokazuje, že všechna ustanovení popsaná v odpovídajících částech normy

**EN ISO 3834-2:2005**

podle systému pro vlastnosti stanovené v tomto certifikátu byla uplatněna a že

**řízení výroby je posouzeno jako splňující příslušné požadavky.**

Tento certifikát byl vydán **5. května 2020** a je platný do **25. srpna 2022** za podmínky úspěšného provedení každoročního dozorového auditu a pokud se výrazně nezmění výrobní proces, vlastnosti výrobku, použité zkušební metody a/nebo požadavky obsažené v normě použité při posuzování. První certifikát byl vystaven dne 26. srpna 2019.

Praha, 5. května 2020



Řehoř Prihara  
Zástupce vedoucího COV



ověřovací kód: **C98129BF-275 V3**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)