

CERTIFIKÁT

Osvědčení o shodě řízení výroby

2627-CPR-1090-1.CZ0024.TÜVRh.20.00

V souladu s Nařízením Evropského Parlamentu a Rady (EU) 305/2011 ze dne 9. března 2011
(nařízení o stavebních výrobcích – CPR),
se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Výrobek	Konstrukční dílce a sestavy do EXC3 dle EN 1090-2:2018
Předpokládaný účel	Nosné konstrukce pro stavební účely ve všech typech staveb
Označení CE	ZA.3.2 - ZA.3.5 dle EN 1090-1:2009+A1:2011
Výrobce	MPS Grador s.r.o. Křížíkova 2989/68a 612 00 Brno – Královo Pole Česká republika
Výrobní místo Výrobní prostory výrobce	Křížíkova 2989/68a 612 00 Brno – Královo Pole Česká republika
Potvrzení	Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností, popsaná v příloze ZA harmonizované normy EN 1090-1:2009+A1:2011 podle systému 2+ byla uplatněna a systém řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.
Datum prvního vydání	21.05.2015 Oznámený subjekt č. 0035
Příští dohledová inspekce	04.2022
Doba platnosti	Toto osvědčení zůstává v platnosti, dokud se nezmění postupy posuzování, a/nebo požadavky systému řízení výroby obsažené v harmonizované normě použité při hodnocení prohlášených vlastností, a pokud se výrobek a výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění.
Místo a datum vydání	Zabrze, 30.06.2020



Wojciech Szatek
Wojciech Szatek
Oznámený subjekt

Číslo certifikátu	2627-CPR-1090-1.CZ0024.TÜVRh.20.00
Rozsah výroby	Konstrukční návrh, výroba, dělení, děrování, tváření, svařování, tepelné zpracování, mechanické spoje, povrchová úprava
Poznámky	N/A
Informace o předchozích certifikátech	TÜV Rheinland Česká republika s.r.o. Oznámený subjekt č. 0035 Certifikát č. 0035-CPR-1090-1.01175.TÜVRh.2015.001, 21.05.2015 Certifikát č. 0035-CPR-1090-1.01175.TÜVRh.2016.002, 14.06.2016 TÜV Rheinland Česká republika s.r.o. Oznámený subjekt č. 2595 Certifikát č. 2595-CPR-170022, 20.04.2017

Obecná ustanovení

Podmínky technického předpisu EN ISO 1090-1:2009+A1:2011, části B. 4.1 až B. 4.4 musí být splněny.

Požadavky technického předpisu EN ISO 1090-1:2009+A1:2011, část B. 4.3 jsou sledovány. Toto je zajišťováno prohlášením výrobce, písemně předkládaným oznámenému subjektu.

Certifikát byl vydán na základě certifikačních podmínek dostupných na www.tuv.pl/zalaczniki