

CERTIFIKÁT

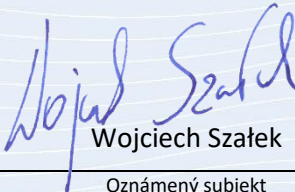
Osvědčení o shodě řízení výroby

2627-CPR-1090-1.HU0026.TÜVRh.22.00

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.3.4 dle EN 1090-1:2009+A1:2011
Výrobce	MPS Grador s.r.o. Zaoralova 3117/13 628 00 Brno-Líšeň Česká republika
Výrobní místo Výrobní prostory výrobce	Zaoralova 3117/13 628 00 Brno-Líšeň 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+ a že je výrobní kontrola v závodě posouzena jako vyhovující platným požadavkům.
Datum prvního vydání	21.05.2015 Oznámený subjekt č. 0035
Doba platnosti	ento certifikát zůstává v platnosti, dokud se významně nezmění harmonizovaná norma, konstrukční výrobek, metody AVCP ani výrobní podmínky v závodě, pokud notifikovaný certifikační orgán pro řízení výroby nezastaví jeho platnost nebo jej neodvolá.
Příští dohledová inspekce	04.2025
Místo a datum vydání	Zabrze, 04.05.2022




Wojciech Szalek
Oznámený subjekt

Číslo certifikátu	2627-CPR-1090-1.HU0026.TÜVRh.22.00
Rozsah výroby	Výroba, dělení, děrování, tváření, svařování, povrchová úprava
Poznámky	N/A
Informace o předchozích certifikátech	<p>TÜV Rheinland Industrie Service GmbH 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</p> <p>TÜV Rheinland Česká republika s.r.o. Oznámený subjekt č. 2595 Certifikát č. 2595-CPR-170022, 20.04.2017</p> <p>TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. Oznámený subjekt č. 2627 Certifikát č. 2627-CPR-1090-1.CZ0024.TÜVRh.20.00, 30.06.2020</p>

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