

PROGRES TK s. r. o.
Kamenná 3607/29
010 01 Žilina

Váš list číslo/ zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/ linka	Miesto odoslania/ dňa
	ÚPZ-0834/ORÁ/19/To	Toldyová +421 2 49228115	Bratislava 06. 06. 2019

Vec:

SK certifikát o zhode systému riadenia výroby u výrobcu č. SK04-ZSV-2728

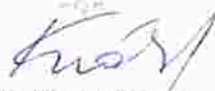
Vzhľadom na ukončenie konania o SK certifikáciu o zhode systému riadenia výroby u výrobcu, na základe Vašej žiadosti evidenčné číslo I04/19/0071/80, Vám v prílohe posielame horeuvedený SK certifikát.

Dovoľujeme si Vás upozorniť, že podľa § 6 ods. 1 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov je výrobca povinný pred uvedením stavebného výrobku na trh vydať SK vyhlásenie o parametroch.

S pozdravom

Príloha: podľa textu

Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.
Studená 3
821 04 BRATISLAVA 3


Ing. Daša Kozáková
námestníčka pre certifikáciu

Co: TSÚS – ÚPZ
TSÚS – pobočka Prešov



Autorizovaná osoba č. SK04

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31821987

SK CERTIFIKÁT **o zhode systému riadenia výroby u výrobcu**

SK04 – ZSV – 2728

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Oceľová rozperná kotva PTK
priemerov M8, M10, M12 a M16

Oceľové rozperné kotvy PTK aktivované krútiacim momentom sa používajú pre statické, kvázistatické a dynamické pripevňovanie prvkov do betónu neporušeného trhlinami.

Uvedený na trh pod menom

PROGRES TK s. r. o.
IČO: 47393041
Kamenná 3607/29, 010 01 Žilina
Slovenská republika

a vyrábaný vo výrobní

PROGRES TK s. r. o.
Kamenná 3607/29, 010 01 Žilina

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posudzovania a overovania nemennosti výrobcom deklarovaných parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku (ďalej len „posudzovanie parametrov“) a parametrov uvedených v SK technickom posúdení

SK TP – 19/0016

podľa systému posudzovania parametrov II+ sú uplatnené a

systém riadenia výroby je posúdený ako zhodný s uplatniteľnými požiadavkami.

Tento certifikát bol vydaný prvýkrát dňa 6. júna 2019 a ostáva v platnosti dovtedy, kým zostane v platnosti SK technické posúdenie, stavebný výrobok, metódy posudzovania parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobní sa významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený autorizovanou osobou na certifikáciu riadenia výroby.

Bratislava 6. júna 2019


Ing. Daša Kozáková
vedúca Autorizovanej osoby SK04

