



Autorizovaná osoba č. SK04

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

SK CERTIFIKÁT o nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku

SK04 – ZSV – 2222

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

Mostné dilatačné závery Freyssinet CIPEC Wd, Wd+, TO a PL

typy: Wd 60, Wd 80, Wd 110, Wd 160, Wd 230, Wd 320, Wd+ 60, Wd+ 80, Wd+ 110, Wd+ 160, Wd+ 230, Wd+ 320, vrátane chodníkových typov: TO 80, PL 110, PL 160, PL 230, PL 350 sú určené na použitie v mostnom a pozemnom staviteľstve na spojenie dvoch dilatačných celkov, ktoré vplyvom teplotných zmien menia svoju dĺžku.

Mostné dilatačné závery Freyssinet CIPEC, typu Wd+ majú rovnaké vyhotovenie ako mostné závery typu Wd sú však vybavené protikoróznym náterom.

Uvedený na trh pod menom

FREYSSINET CS, a. s.

IČO: 61673048

250 01 Zápy 267

Česká republika

a vyrábaný vo výrobní

OK Třebestovice, a. s.

IČO: 03094251

Tovární 164, 289 12 Třebestovice, Česká republika

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

SK TP – 16/0045

podľa systému posudzovania parametrov I sú uplatnené a že systém riadenia výroby vykonávaný výrobcom sa posúdil na zabezpečenie

nemennosti parametrov stavebného výrobku.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 30. mája 2016 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 výrobkov.

Bratislava 30. mája 2016

Ing. Daša Kozáková
vedúca Autorizovanej osoby SK04



078586