

SK CERTIFIKÁT

o nemennosti parametrov podstatných vlastností stavebného výrobku

SK03 - ZSV - 0626

V súlade so zákonom č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z.z. sa tento certifikát vzťahuje na stavebný výrobok

Rúry a príslušenstvo z tvárnej liatiny na potrubné a vodovodné systémy

DN 80 až DN 1000

(špecifikácia je uvedená na druhej strane certifikátu)

uvedený na trh pod menom

vonRoll hydro (cz) s. r. o., Ržžová 1386, 252 19 Rudná, Česká republika

a vyrábaný výrobcom

vonRoll hydro (suisse) ag, Von-Roll Strasse 24, CH-4702 Oensingen, Švajčiarsko

vo výrobniciach

vR production (DUKTUS) GmbH, Sophienstrasse 52-54, 35576 Wetzlar, Nemecko

vR production (choindez) sa, Choindez 33, 2830 Courrendlin, Švajčiarsko

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 slovenskej technickej norme

STN EN 545: 2011, Vyhláška MZ SR 550/2007 Z. z.

podľa systému posudzovania parametrov I+ pre parametre stanovené v tomto certifikáte sú uplatnené a že systém riadenia výroby vykonávaný výrobcom sa posúdil na zabezpečenie

nemennosti parametrov stavebného výrobku.

Tento certifikát bol prvýkrát vydaný dňa 19.07.2019 a ostáva v platnosti dovtedy, kým sa slovenské technické normy, stavebný výrobok, metódy posudzovania parametrov a ani výrobné podmienky vo výrobnici významne nezmenia a pokiaľ nebude pozastavený alebo zrušený autorizovanou osobou na certifikáciu výrobkov.

Piešťany 23.09.2021
Vydanie: 2



Ing. Dušan Hanko
za autorizovanú osobu

Špecifikácia:

Typy hrdlových spojov:

- pružný násuvný hrdlový spoj TYTON
- pružný istený násuvný hrdlový spoj BRS s TYTON-SIT-PLUS krúžkom
- pružný násuvný dvojkomorový hrdlový spoj BLS s vnútorným zámkom

Typy a varianty rúr:

- DN 80 - DN 300 - Class – 40
- DN 350 - DN 600 - Class – 30
- DN 700 - DN 1000 - Class – 25

- DN 80 – DN 100 – Class 100 (K9, K10)
- DN 150 – DN 200 – Class 64 (K9, K10)
- DN 250 – DN 300 – Class 50 (K9)
- DN 350 – DN 600 – Class 40 (K9)
- DN 700 – DN 1000 – Class 30 (K9, K10)

Vnútorná povrchová úprava rúr:

- cementová malta
- vrstva polyuretanu PUR

Vonkajšia povrchová úprava rúr:

- vrstva pozinkovania min. hrúbky 200 g/m² vrátane vnútra hrdla s krycou epoxidovou alebo bitumenovou vrstvou
- zinko-hliníkový povlak min. hrúbky 400 g/m² (vnútro hrdla zinok hr. 200 g/m²) s krycou epoxidovou vrstvou
- vrstva pozinkovania min. hrúbky 200 g/m² vrátane vnútra hrdla s vonkajšou cementovou maltou podľa EN 15542 – predpísaná ochrana aj pre kladenie potrubia bezvýkopovými technológiami
- vrstva pozinkovania min. hrúbky 200 g/m² vrátane vnútra hrdla s návlakom polyetylénovou fóliou
- vrstva pozinkovania min. hrúbky 200 g/m² vrátane vnútra hrdla s tepelnou izoláciou
- vrstva polyuretanu PUR

