



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

204. meghatalmazott személy
ÚNMZ [Műszaki Szabványosítási, Mérésügyi és Tesztelési Hivatal] 2017. 1. 31.
napon hozott 5/2017 sz. döntése
0300 – Plzeň fióküzeme

TERMÉKTANÚSÍTVÁNY

száma: 204/C5/2017/030-054518

A 163/2002 sz., kiemelt építőipari termékekre helyezett műszaki követelményeket meghatározó, közlönybe foglalt kormányrendelet 5. §-a, továbbá a 312/2005 sz., közlönybe foglalt kormányrendelet, valamint a 215/2016 sz., közlönybe foglalt kormányrendelet értelmében, meghatalmazott személy igazolja, hogy

Tűzfékező akadály– Szennyvízcsatornai tűzvédelmi válaszfal

typus / variáns: Hasadékmeder-csövek - I, V és VII profil

gyártó:

CS – BETON s.r.o.

CJSZ: 47287586
Cím: Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice, Cseh Köztársaság
Üzem: CS - BETON, s.r.o.
Cím: Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice, Cseh Köztársaság
Munka: Z030170017

építőipari termék gyártó által megadott alapjellemzőit áttanulmányozta, elvégezte egyrészt a terméktípus-minta kiinduló tesztjeit, másrészt a kezdeti felülvizsgálatot a gyártás színhelyén, továbbá felmérte a termelésirányítási rendszert, és mindezek alapján megállapította a következőket:

- fentebb feltüntetett termék megfelel a fent idézett kormányrendelet szerinti 030-054532 sz., 2017. 03. 03. napon 204. meghatalmazott személy által kibocsátott, 2020. 03. 03. napi érvényességű építőipari műszaki bizonylat által leszögezett alapvető követelményeknek;
- a termelésirányítási rendszer megfelel a műszaki dokumentációnak, és garantálja, hogy a piacon megjelentetett termékek megfelelnek a fentebb felsorolt építőipari műszaki bizonylatoknak, valamint a fentebb idézett kormányrendelet 4. § -a 3. bekezdésében jellemzett műszaki dokumentációnak.

Jelen tanúsítvány oszthatatlan részét képezi a terméktanúsítás eredményéről szóló, 030-054517 sz., 2017. 03. 7. napon kiállított jegyzőkönyv, amely tartalmazza a megítélés végkövetkeztetéseit, a tesztek hitelesítését és eredményeit, a tanúsításra kerülő termék alapvető leírását, illetve annak – azonosíthatósága megállapításához elengedhetetlen – esetleges ábrázolását.

Jelen tanúsítvány első alkalommal 2017. 03. 07. napon került kibocsátásra, és mindaddig érvényben marad, amíg az építőipari műszaki bizonylatban leírt és itt utalásra került követelmények, vagy a gyártás helyszínén bevezetett gyártási feltételek, vagy a termelésirányítási rendszer jelentősebb mértékben nem módosul, vagy a meghatalmazott személy jelen tanúsítványon változtatást nem végez illetve azt hatályon kívül nem helyezi.


Meghatalmazott személy legalább évi egy alkalommal elvégzi a termelésirányítási rendszer gyártó általi megfelelő futtatásának felügyeletét, továbbá termékmintákat vesz a gyártás helyszínén, és azokat annak megítélése céljából, vajon megfelelnek-e a termék tulajdonságai a fentebb idézett kormányrendelet 5. §-ának 4. bekezdése szerinti építőipari műszaki bizonylatnak, tesztelésnek veti alá. A felügyelet kiértékeléséről meghatalmazott személy jelentést bocsát ki és azt gyártó részére átadja.

Jelen tanúsítvány helyénvalóságáért felelős személy:

204. meghatalmazott személy bélyegzője

Plzeň, 2017. március 7.




Trinner Alexander dipl. mérnök
204. meghatalmazott személy igazgatóhelyettese