



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Technical and Test Institute for Construction Prague

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

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 020034884

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Cemix THERM P PLUS

Předmět osvědčení: Vnější tepelně izolační kompozitní systém (ETICS) s omítkou, izolant – expandovaný polystyren (EPS)

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

Cemix, s.r.o.

Velké Leváre 1304
908 73 Velké Leváre, Slovenská republika
IČO: 363 98 527

a vyrobený ve výrobních závodech:

1. Velké Leváre 1304, 908 73 Velké Leváre, Slovenská republika
2. Rusovecká cesta 6, 075 01 Trebišov, Slovenská republika

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsána v

ETA 10/0439, vydaném dne 07.10.2018

a

ETAG 004, únor 2013 (použitím jako EAD)

podle systému 1 pro vlastnosti stanovené v ETA byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

stálost vlastností stavebního výrobku.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 30. března 2016 a zůstává v platnosti, dokud se ETA, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

České Budějovice, 12. října 2018



Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu