



® 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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 020037889

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:

STAVOBLOCK FASÁDA

typ / varianta: SESTAVA PRO OBKLAD VNĚJŠÍCH STĚN /
s nebo bez odvětrávané vzduchové mezery, kovovou vymežovací konstrukcí,
sklobetonovým obkladem a případnou tepelněizolační vrstvou

vyrobený výrobcem:

STAVOBLOCK system, s.r.o.

Lezník 133, 572 01 Polička, Česká republika, IČO: 03737446

ve výrobním závodě:

Lezník 133, 572 01 Polička, Česká republika

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

ETA 16/0773, vydaném dne 19.09.2017

a

ETAG 034, duben 2012 (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 29. září 2017 a zůstává v platnosti, dokud se ETA, EAD, 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.

Razítko oznamovaného subjektu 1020



České Budějovice, 29. září 2017

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu