



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 – 020-033944

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:

**TURBO, TURBO-S, TURBO-SA, TURBO-SO,
TURBO-SO PROTECT, TURBO-SISI, TURBO-MAX PROTECT**

typ / varianta: Vnější tepelně izolační kompozitní systém (ETICS) s omítkou
izolant – expandovaný polystyren (EPS), třída reakce na oheň B-s1-d0
pro použití, na která se vztahují požárně bezpečnostní předpisy

vyrobený výrobcem:

KREISEL – Technika Budowlana Sp z o.o.

ul. Sz. Szeregów 23
60-462 Poznaň
Polská republika,
DIČ/VAT: PL 781-00-17-450

ve výrobním závodě:

KREISEL – Technika Budowlana Sp z o.o.
Ul. Sz. Szeregów 23, 60-462 Poznaň
Ul. Bory, 42-504 Bedzin
Ul. 11 listopada 29, 97-225 Ujazd
Kaliska 141, 87-840 Lubień Kujawski
Polská republika,

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

ETA 15/0576

podle systému 1 pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že

výrobek splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 07. října 2015 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění ETA a pokud se výrazně nezmění výrobní podmínky v místě výroby nebo řízení výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

České Budějovice, 07. října 2015



Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu