



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
Technical and Test Institute for Construction Prague  
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený 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 – 020040311

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:

## quick-mix THERM MW

typ / varianta: vnější tepelně izolační kompozitní systém (ETICS) s omítkou /  
izolant – minerální vlna (MW)

uvedený na trh pod jménem nebo ochrannou známkou výrobce:

### quick-mix k.s.

Vinohradská 82, 618 00 Brno, Česká republika,  
IČO: 25522523

a vyrobený ve výrobním závodě:

**quick-mix k.s., Vinohradská 82, 618 00 Brno, Česká republika**

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

**ETA 13/0638, vydaném dne 18.12.2018**

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 11. ledna 2019 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 oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

České Budějovice, 11. ledna 2019



Razítko oznámeného subjektu

Ing. Milan Pálka  
zástupce vedoucího oznámeného subjektu