



**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 – 060041543**

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:

## ESMAL THERM

typ / varianta:

**Vnější tepelně izolační kompozitní systém z pěnového polystyrenu EPS  
nebo z minerální vlny MW s omítkou pro použití jako vnější izolace stěn budov**

vyrobený výrobcem nebo pro výrobce:

**3U s.r.o.**

**Ružová dolina 25**

**821 09 Bratislava, Slovensko**

**IČO: 3594 7608**

ve výrobním závodě:

**3U s.r.o.**

**Areál PD, Čsl. tankistov 1**

**841 06 Bratislava, Slovensko**

**IČO: 3594 7608**

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

**ETA 13/0694**

podle systému 1 pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení a že

**výrobek splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 16. 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.



Brno, 16. října 2015

Ing. Miroslav Procházka  
zástupce vedoucího Oznamovaného subjektu 1020

Z060150160