



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

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 SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 030031889

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:

Zdicí prvky

**Betonové tvárnice s hutným nebo pórovitým
kamenivem dle EN 771-3+A1**

Zdicí prvky kategorie I.

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

Liapor[®]

Lias Vintířov, Lehký stavební materiál, k.s.
Vintířov 176, 357 44 Vintířov, CZ, IČO: 468 82 324

a vyrobený ve výrobním závodě:

Lias Vintířov, Lehký stavební materiál, k.s.
Vintířov 176, 357 44 Vintířov,

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

EN 771-3:2011+A1:2015

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 10.8.2005 jako certifikát podle CPD a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Plzeň, 2017-10-24



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu

Razítko oznamovaného subjektu 1020