



® **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 SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 010014814

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:

KAMENIVO

deklarované jako

EN 12620:2002+A1:2008

EN 13043:2002/AC:2004

EN 13139:2002/AC:2004

EN 13242:2002+A1:2007

EN 13450:2002/AC:2004

Kamenivo do betonu.

Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch.

Kamenivo pro malty.

Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace.

Kamenivo pro kolejové lože.

vyrobený výrobcem:

LOM KLECANY s.r.o.

Toužimská 664/100, 199 00 Praha 9, Česká republika

IČ: 63983222

ve výrobním závodě:

provozovna Klecany

250 67 Klecany, Česká Republika

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


**EN 12620:2002+A1:2008, EN 13043:2002/AC:2004, EN 13139:2002/AC:2004,
EN 13242:2002+A1:2007, EN 13450:2002/AC:2004**

podle systému 2+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že
řízení výroby splňuje všechny předepsané požadavky na tyto vlastnosti.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 28.5.2004 jako certifikát podle CPD a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Praha, 7.srpna 2014


Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu