



® 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

Notifiziertes Subjekt 1020

BESCHEINIGUNG DER KONFORMITÄT DER PRODUKTIONSKONTROLLE

č. 1020 - CPR – 030047682

Auf der Grundlage der Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011 (Europäische Bauproduktverordnung bzw. CPR) erfolgt die Ausstellung dieser Bescheinigung für das folgende Bauprodukt:

Abgasanlagen – Keramik-Innenrohre

Nenndurchmesser (Kreisquerschnitt) 100-250 mm

typ:

EN 1457-1 A1 N1 (T600, N1, G, D 3)

EN 1457-2 B4 P1 (T400, P1, O, WB 3)

eingeführt auf den Markt unter dem Namen oder der Firma oder der Schutzmarke des Herstellers:



P-D Refractories CZ, a. s. Velké Opatovice

679 63 Velké Opatovice, IČ: 16343409, CZ

und hergestellt im Produktionsbetrieb:

P-D Refractories CZ, a. s., Divize 01 Stará šamotka

Diese Bescheinigung belegt, dass alle Bestimmungen hinsichtlich der Beurteilung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit von Bauprodukten, beschrieben in der Anlage ZA der Norm

EN 1457-1:2012, EN 1457-2:2012

gemäß dem System 2+ berücksichtigt wurden und dass

die Produktionskontrolle die entsprechenden Anforderungen erfüllt.

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 2012-12-27 ausgestellt und bleibt in Geltung, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Verfahren zur Beurteilung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit von Bauprodukten noch die Produktionsbedingungen am Herstellungsort nicht signifikant ändern oder das notifizierte Subjekt für die Produktionskontrollbescheinigung die Gültigkeit dieser Bescheinigung nicht aussetzt oder beendet.

Pilsen, den 2016-07-22



Stempel des notifizierten Subjekts 1020

Ing. Alexander Trinner
Vertreter des Leiters des notifizierten Subjekts 1020