

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č.02 /2020

podle §13 zákona č.22/1997 Sb. v platném znění a nařízení vlády č.163/2002 Sb.

Výrobce: **P-D Refractories CZ a.s. Velké Opatovice**
679 63 Velké Opatovice
IČO:16343409

prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

žárovzdorné výrobky tvarové vysocehlinité

výrobních skupin **OPATAL** (žárovzdorné výrobky vysocehlinité na bázi korundu, bauxitu, sillimanitu nebo andalusitu) a **OPADUR** (žárovzdorné výrobky vysocehlinité na bázi mullitu) zahrnují širokou škálu výrobků s obsahem oxidu hlinitého od 51% do 95%. V závislosti na obsahu Al₂O₃, stupni zhutnění a dalších důležitých parametrech, mají tyto výrobky použití pro žárovzdorné vyzdívky v hutnictví, cementářství a pro jiné nejnáročnější žárovzdorné účely s velmi vysokými nároky na vysokou pevnost, nízkou pórovitost a zejména vysokou teplotní odolnost. Nejvyšší teplota použití těchto výrobků dosahuje podle druhu 1480 °C až 1700 °C.

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č.163/2002 Sb., konkretizované stavebním technickým osvědčením a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

P-D Refractories CZ a.s. přijala opatření v úrovni dané **certifikátem systému managementu jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2016** (reg.č.CQS 2162/2019), kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. s použitím následujících dokladů:

certifikát č. 204/C5/2019/030-058013 ze dne 28.02.2019
stavební technické osvědčení č. 030-058 011 ze dne 29.02.2019 s platností do 29.02.2024
zpráva o dohledu č.030 – 059 689 ze dne 06.03.2020

vydaných Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č.204, Prosecká 76, Praha 9, IČO 00015679. Technická dokumentace výrobku(ů) je průběžně doplňována zprávami autorizované osoby o vyhodnocení dohledu nebo kontroly.

Ve Velkých Opatovicích, dne 01.04.2020



Ing. Milan Mazura
Vedoucí odboru 08 Jakost