



**VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.**  
Autorizovaná osoba Oznamovaný subjekt Certifikační orgán pro systémy managementu a kvalitu budov Zkušební laboratoř  
**Certifikační orgán pro výroby, procesy, kvalifikaci a EPD č. 3013 akreditovaný ČIA**

vydává

# OVĚŘENÍ

## environmentálního prohlášení o produktu

č. 3013-EPD-23-0293

Organizace: **Českomoravský cement, a.s. závod Mokrá** IČ: 26209578  
Mokrá 359, 664 04 Mokrá-Horákov

Produkt: **ČESKÝ CEMENT**

Popis produktu: Sortiment výrobků tvoří standardní portlandské cementy, portlandské cementy směsné, kdy je jako hlavní složka použita vysokopecní granulovaná struska, vápenec nebo křemičitý popílek a vysokopecní cementy. Pro speciální aplikace je určen vysokopecní síranovzdorný cement s nízkým hydratačním teplem nebo portlandský cement pro cementobetonové kryty vozovek.

Cement je základním stavebním materiálem pro stavby budov a inženýrské stavby. Hlavní použití cementu jako součásti betonu zahrnuje širokou škálu aplikací, zejména v oblasti základní infrastruktury (budovy, silnice, mosty, přehrad, čistírny odpadních vod apod.) až po stavební ochranu v oblasti životního prostředí, jako jsou protihlukové stěny, opěrné zdi, vlnolamy, ochrana proti záplavám, atd.

Pravidla produktové kategorie (PCR):

ČSN EN 15804+A2 Udržitelnost staveb – Environmentální prohlášení o produktu – Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů  
ČSN EN 16908 Cement a stavební vápno – Environmentální prohlášení o produktu – Pravidla pro produktovou kategorii doplňující ČSN EN 15804

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o., Certifikační orgán pro ověřování environmentálního prohlášení o produktu akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s., provedl nezávislé ověření environmentálního prohlášení o produktu v souladu s požadavky normy ČSN ISO 14025:2006, a normy ČSN EN 15804+A2:2022, a v souladu ČSN EN 16908:2017.

Ověření se vydává na základě Závěrečné zprávy č. 3013-EPD-23-0293 ze dne 01.11.2023, která uvádí zjištění certifikačního orgánu a podmínky platnosti Ověření. Platnost Ověření byla stanovena do 31.10.2026.

Datum vydání: 01.11.2023



  
Ing. Pavel Keim

Zástupce vedoucí certifikačního orgánu pro EPD

