



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

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování,  
Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body,  
Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Oznámený subjekt 1020

# OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 040 078572

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:

## Portlandský struskový cement EN 197-1 – CEM II/A-S 42,5 N (sc)

Výrobek je určen pro přípravu betonu, malt, injektážní malty a jiných směsí pro stavění, výrobu stavebních výrobků a pro stavbu cementobetonových vozovek.

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

### Heidelberg Materials CZ, a.s.

Mokrá 359, 664 04 Mokrá-Horákov

IČO: 26 20 95 78

a vyrobený ve výrobním závodě

### závod Mokrá

Mokrá 359, 664 04 Mokrá-Horákov

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

### EN 197-1:2011

podle systému 1+ pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

### stálost vlastností stavebního výrobku.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **31. července 2024** 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 oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Teplice, 31. července 2024



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D., LL.M.  
zástupce vedoucího oznámeného subjektu