

## NORME RELEVANTNE ZA KONTROLU CEMENTA

Naziv norme	Hrvatsko izdanje	Original
Smjernice za primjenu norme EN 197-2 Ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava	HRI CEN/TR 14245:2020	CEN/TR 14245:2020
Cement – 2.dio: Ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava	HRN EN 197-2:2020	EN 197-2:2020
Cement – 1. dio: Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti cementa opće namjene	HRN EN 197-1:2012	EN 197-1:2011+ A1:2004
Cement – Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti za posebne vrste cementa vrlo niske topline hidratacije	HRN EN 14216:2015	EN 14216:2015
Cement – 5.dio: Miješani portlandski cementi CEM II/C-M i miješani cement CEM VI	HRN EN 197-5:2021	EN 197-5:2021
Cement – 6. dio: Cement s recikliranim građevinskim materijalima	HRN EN 197-6:2023	EN 197-6:2023
Zidarski cement – 1. Dio Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti	HRN EN 413-1:2011	EN 413-1:2011

## METODE ISPITIVANJA

Naziv norme	Hrvatsko izdanje	Original
Metode ispitivanja cementa -1. dio: Određivanje čvrstoće	HRN EN 196-1:2016	EN 196-1:2016
Metode ispitivanja cementa – 2. dio: Kemijska analiza cementa	HRN EN 196-2:2013	EN 196-2:2013
Metode ispitivanja cementa – 3.dio: Određivanje vremena vezivanja i postojanosti volumena	HR EN 196-3:2016	EN 196-3:2016
Metode ispitivanja cementa – 4. dio: Kvantitativno određivanje sastojaka	HRI CEN/TR 196-4:2017	CEN/TR 196-4:2007
Metode ispitivanja cementa -5.dio Ispitivanje puconaliteta za pucolanske cemente	HRN ENV 196-5:2011	EN 196-5:2011
Metode ispitivanja cementa – 6.dio: Određivanje finoće	HRN EN 196-6:2019	EN 196-6:2018
Metode ispitivanja cementa – 7.dio: Metode uzimanja i pripremanja uzoraka cementa	HRN EN 196-7:2008	EN 196-7:2007
Metode ispitivanja cementa – 8.dio: Toplina hidratacije – metoda otapanja	HRN EN 196-8:2010	EN 196-8:2010
Metode ispitivanja cementa – 9. dio Toplina hidratacije -Semiadijabatska metoda	HRN EN 196-9:2010	EN 196-9:2010
Metode ispitivanja cementa – 10.dio Određivanje udjela u vodi topivog kroma (VI) u cementu	HRN EN 196-10:2016	EN 196-10:2016
Metode ispitivanja cementa – 11.dio: Toplina hidratacije – Postipak izotermalne kondukcijske kalorimetrije	HRN EN 196-11:2019	EN 196-11:2018
Određivanje sadržaja ukupnog organskog ugljika u vapnencu	HRN EN 13639:2017	EN 13639:2017
Zidarski cement – 2. Dio: Metode ispitivanja	HRN EN 413-2:2016	EN 413-2:2016