

BETONITESTAUS

Puristuslujuus SFS-EN 12390-3 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Puristuslujuus SFS-EN 12504-1 rakennekoekappale (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Vedenpitävyys SFS-EN 12390-8 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Vetolujuus SFS 5445 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Tiheys SFS-EN 12390-7 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Pakkasenkestävyys, laattakoe, suhteellisen dynaamisen kimmokertoimen määrittäminen, CEN/TR 15177 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Pakkasenkestävyys, laattakoe, rapautuma-arvo, CEN-EN 12390-9 (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Betonin ilmahuokosparametrien määrittäminen ohuthieistä (huokosjakotutkimus BY 72 ohjeen mukaisesti) (*FINAS-akkreditoitu analyysi*)

Jäädytys-sulatuskoe SFS 5447

Halkaisulujuus SFS-EN 12390-6

Injektointi-/juotoslaastilieriö, puristuslujuus

Ruiskubetoninäyte, koekappaleen irrotus ja puristus

Kulutuskestävyys, Böhme-testi

Betonin absoluuttisen kosteuden määrittäminen

Pinnoitteen ja vesieristeen paksuuden määrittäminen

Sementin lujuuden ja sitoutumisajan määrittäminen

Betonin kutistuman määrittäminen palkeista (100 x 100 x 500 mm)

LAADUNVARMISTUSPALVELUT TYÖMAALLA

Betonin veto- ja tartuntavetolujuuskoe kohteessa

Terästen ankkurointi, tartuntavetokoe kohteessa

Betonipeitteen paksuuden mittaus

Tuoreen betonin laadunvalvontapalvelu (notkeus, koekappaleiden valmistus, ilmamäärä)

Porausnäytteiden poraus/irrotus kohteessa
