10. Materiali da costruzione 1

Verifica capitolo 9

10.13

a = 350 kg/m3·0.55= 171 l/m3

Classe di consistenza S1

10.14

a’ = 171/(1-0.18)=208 l/m3

Classe di consistenza S3

10.28

Rmin = 34.1 MPa > Rck – 3.5 MPa = 33.5 MPa

Rm = 39.4 MPa < Rck + 1.4\*s = 41.4 MPa

Il collaudatore non puo confermare la Rck richiesta.

Bertolini, Carsana *Materiali da costruzione Vol. I* (© 2014 De Agostini Scuola)