

---

**Fwd: [patologia\_de\_estruturas] Comentários e Exemplos. ABNT NBR 6118:2014. Publicação IBRACON [2 Anexos]**

---

Tatiana Souza <tatiana.souza@concretophd.com.br>  
Para: tatiana souza <tatiana.souza@concretophd.com.br>

8 de dezembro de 2015 09:03

**[Anexos de Paulo.Helene incluídos abaixo]**

Prezados Amigos e amigas  
Nobres Colegas

Estou enviando em anexo uma errata que ocorreu no capítulo sob minha responsabilidade. Graças a uma contribuição voluntária e amiga do Eng. Milton Vivan conseguimos encontrar e corrigir o engano. Favor divulgar amplamente esta errata. Muito obrigado

*Observar que sistematicamente os cobrimentos europeus são de 5mm a 15mm superiores aos brasileiros para o caso de concreto armado. No caso de concreto protendido chegam a ser 20mm superiores. Será que o aço, o concreto e os cimentos europeus são tão piores que os do Brasil? Ao contrário, no caso de fundações sistematicamente os valores europeus são menores.*



Prof. Paulo Helene  
Diretor  
tel.: 55-11-9-5045-5562 ou tel.: 11-2501-4822  
Rua Visconde de Ouro Preto 201 São Paulo SP 01303-060  
[paulo.helene@concretophd.com.br](mailto:paulo.helene@concretophd.com.br)  
[www.concretophd.com.br](http://www.concretophd.com.br) & [www.phd.eng.br](http://www.phd.eng.br)

*"The information contained in this message is confidential, privileged and protected by legal secrecy. If you are not the addressee of this message, please don't use it, or publish, or copy. Please remove its content from your database, records or control system, to avoid be held legally accountable."*

---

**Anexo(s) de Paulo.Helene** | [Exibir anexos na web](#)**2 de 2 arquivo(s)**[15.12.04-Errata\\_Exemplo\\_1\\_Durabilidade.pdf](#)[durabilidade.pdf](#)Enviado por: "Paulo.Helene" <[paulo.helene@concretophd.com.br](mailto:paulo.helene@concretophd.com.br)>[Responder através da web](#)[através de email](#)[Adicionar um novo tópico](#)[Mensagens neste tópico \(1\)](#)**VISITE SEU GRUPO**

