

Grupo	Concreto Moldado In Loco (8 pontos)			Aço ou PM (2 pontos)	Apresentação (até -0,5 pontos)	Nota
	Fôrmas (3 pontos)	Armadura (2 pontos)	Concretagem (3 pontos)	Montagem (2 pontos)		
Construtora Ferreira	2,0 pontos = faltou verificar integridade da madeira inicialmente e estanqueidade no final.	1,6 pontos = faltou verificar cobrimento.	1,2 pontos = faltou descrever melhor o transporte, altura de lançamento, adensamento (ex: tempo de adensamento) e cura.	1,3 = faltou verificação do prumo; Faltaram as tolerâncias	0,3 pontos = não citaram as normas.	5,8
Construtech	2,6 pontos = faltou verificar desmoldante.	1,0 ponto = faltou verificar bitolas e cobrimento mínimo; Faltaram as tolerâncias.	1,2 pontos = faltou descrever melhor o transporte, altura de lançamento, adensamento (ex: tempo de adensamento) e cura.	1,7 pontos = faltaram as tolerâncias.	0,2 pontos = não fizeram bibliografia.	6,3
Paramétrica Construtora	2,6 pontos = faltou verificação da integridade da madeira (ex.: fungos ou empenamento)	2 pontos.	2,0 pontos = faltou descrever melhor a verificação no adensamento (ex: tempo de adensamento, camada de adensamento...)	2 pontos.		8,6
BOB, a Construtora	1,8 pontos = faltou verificar integridade da madeira inicialmente e desmoldante no final.	1,2 pontos = faltou verificar condições iniciais do aço; não especificou cobrimento mínimo nem tolerâncias.	1,7 pontos = faltaram os testes do concreto, além de verificar transporte e cura.	1,8 pontos = só verificou as ligações por solda, faltou verificar as por parafusos; Faltaram as tolerâncias.	25% da nota por terem apresentado as verificações por escrito e unido as 3 fichas de verificação da estrutura em uma única.	4,9
Odebexit	1,5 pontos = faltou verificar integridade da madeira inicialmente, prumo, estanqueidade e desmoldante no final.	0,8 pontos = faltou verificar bitolas, cobrimento mínimo e integridade inicial do material.	1,0 ponto = faltou verificação do transporte, lançamento e adensamento (ex: tempo de adensamento, camada de adensamento...)	1,7 pontos = faltou verificar içamento e ligações.		5
BuildingUp	2,0 pontos = faltou verificar integridade da madeira inicialmente e estanqueidade no final.	1,5 pontos = inverteram tolerância mínima com a máxima nos espaçadores; a verificação visual das barras não é aleatória, deve ocorrer para todas as peças.	2,5 pontos = faltou descrever altura de lançamento.	2 pontos.		8
Chronos Engenharia	1,8 pontos = faltou verificar aplicação do desmoldante; Faltaram as tolerâncias.	1,4 pontos = não especificou cobrimento mínimo nem tolerâncias.	1,4 pontos = faltou descrever melhor o transporte, altura de lançamento, adensamento (ex: tempo de adensamento).	2 pontos.	25% da nota por terem apresentado as 3 fichas de verificação da estrutura em uma única.	5
VAM Construtora	1,7 pontos = faltou verificar integridade da madeira inicialmente e estanqueidade + desmoldante no final; Faltaram tolerâncias.	0,8 pontos = faltou verificar bitolas, cobrimento mínimo e integridade inicial do material.	1,1 = faltou descrever melhor a verificação de lançamento, adensamento e cura.	2 pontos.	25% da nota por terem apresentado as 3 fichas de verificação da estrutura em uma única.	4,2