

PROCEDIMENTOS DE EXECUÇÃO E DE CONTROLE PARA A MONTAGEM DAS DIVISÓRIAS DE GESSO ACARTONADO

TANIGUTI, Eliana Kimie (1); BARROS, Mercia M. Bottura de (2)

(1) Enga. Civil, Mestre em Engenharia Civil PCC-EPUSP. E-mail: eliana@pcc.usp.br

(2) Enga. Civil, Doutora em Engenharia e professora do Dep. de Engenharia de Construção Civil – EPUSP. Av. Prof. Almeida Prado – Trav. 2, 05508-900. São Paulo. Fone: (011) 818-5790. E-mail: mercia@pcc.usp.br

RESUMO

Este artigo apresenta uma sistematização dos procedimentos envolvidos para a execução das divisórias de gesso acartonado, considerando-se as interferências com os demais subsistemas.

Para que seja possível detectar as falhas ocorridas durante o processo de execução, bem como os aspectos que podem ser melhorados para a otimização desse método construtivo, considera-se fundamental a realização da atividade de controle, de modo que se apresenta também algumas diretrizes para a realização dessa atividade.