

## Lançamento Estrutural

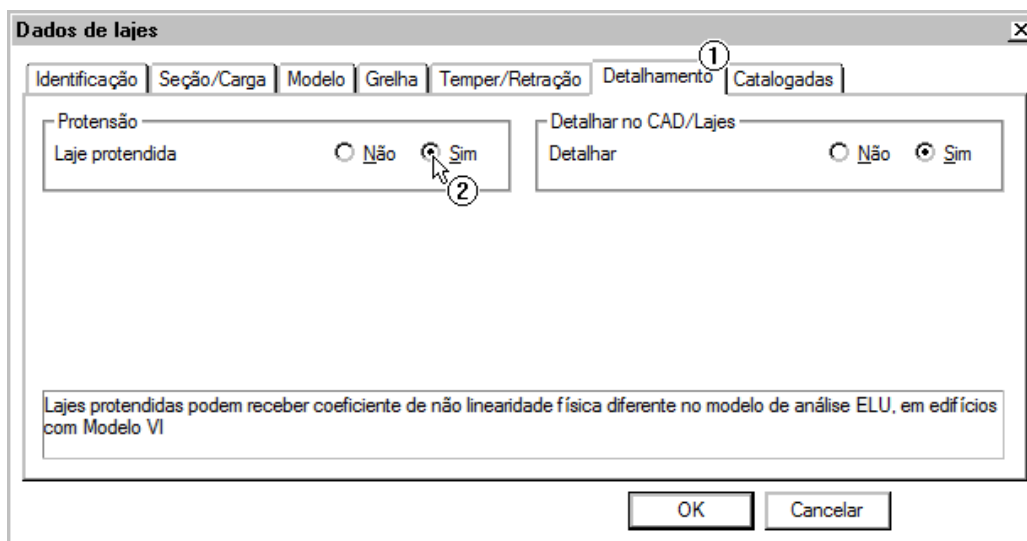
O lançamento deste edifício no Modelador Estrutural é feito de forma simples e rápida, não necessitando de grande conhecimento das ferramentas do Modelador.

Aqui serão apenas apresentados alguns detalhes importantes para este lançamento.

### Definição de lajes protendidas

Após o lançamento das lajes, podemos fazer a edição destes elementos e definir que elas serão lajes protendidas. Esta definição é importante, pois o coeficiente de não linearidade física utilizado no modelo desta laje depende deste item.

Como em nosso exemplo temos apenas uma laje por pavimento, para editá-la basta clicar duas vezes em seu título, ou utilizar o comando "Lajes" - "Alterar dados gerais":



**Dados de lajes**

Identificação | Seção/Carga | Modelo | Grelha | Temper/Retração | **Detalhamento** | Catalogadas

Protensão

Laje protendida  Não  Sim

Detalhar no CAD/Lajes

Detalhar  Não  Sim

Lajes protendidas podem receber coeficiente de não linearidade física diferente no modelo de análise ELU, em edifícios com Modelo VI

OK Cancelar

(1) Seleccione a opção "Sim".

É necessário repetir esta edição para os três pavimentos existentes.