## TQSDocs

## Blocos coloridos por tipo no Visualizador 3D e interface BIM

## Edifício

No Gerenciador TQS, selecione a pasta Espacial na "Árvore de edifícios" e então acione o comando "Visualizador 3D", selecione a planta inicial e a planta final e clique no botão "OK"

Será acionado o Visualizador 3D, para ver os blocos coloridos e sem texturas, clique no comando "Critérios de visualização" - "Modelos pré-definidos", escolha o modelo 0002.DATR e clique na opção "Transforma no modelo atual" e clique no botão "Fechar"

Para alterar os padrões das cores de cada um dos tipos de blocos, clique no comando "Critérios de visualização" -"Cores", selecione a "Alvenaria estrutural" e então poderá alterar as cores de cada um dos tipos de blocos.

## Pavimento

No Gerenciador TQS, selecione um pavimento na "Árvore de edifícios" e então acione o comando " Visualizador 3D" com representação gráfica 3D apenas do pavimento.

Para ver os blocos coloridos e sem texturas, clique no comando "Critérios de visualização" - "Modelos prédefinidos", escolha o modelo 0002.DATR e clique na opção "Transforma no modelo atual" e clique no botão "Fechar"

Para alterar os padrões das cores de cada um dos tipos de blocos, clique no comando "Critérios de visualização" -"Cores", selecione a "Alvenaria estrutural" e então poderá alterar as cores de cada um dos tipos de blocos.