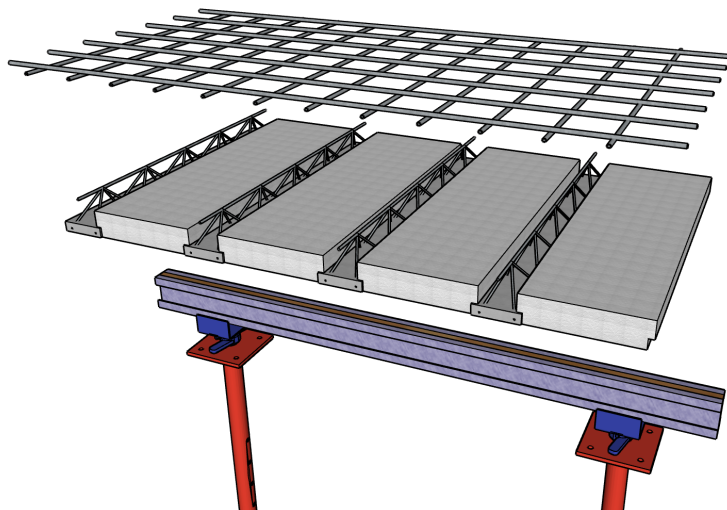


# MANUAL DE MONTAGEM

## Laje treliçada



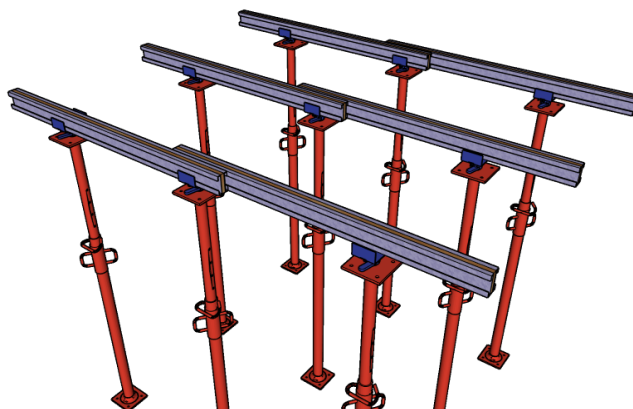
### • ETAPAS DA LAJE

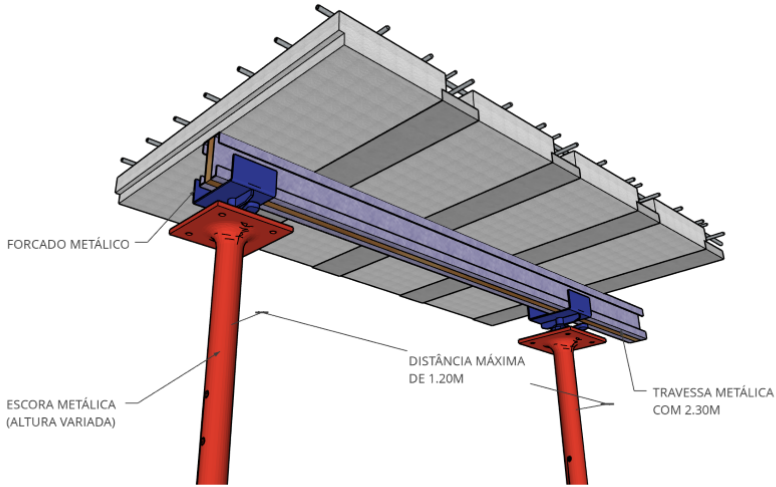


### • OBSERVAÇÕES DE CADA ETAPA

#### Escoramento

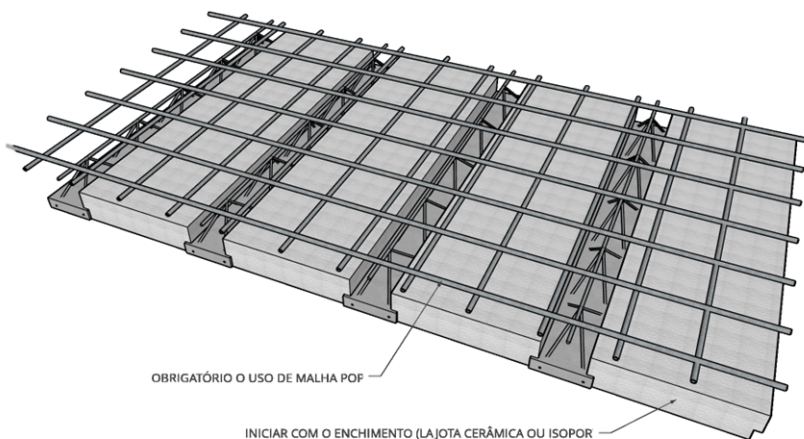
- **AO POSICIONAR AS ESCORAS METÁLICAS, CERTIFIQUE-SE DE QUE ESTEJAM FIRMEMENTE APOIADAS EM SUPERFÍCIES ESTÁVEIS E NIVELADAS, MANTENDO UMA DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,20 METROS ENTRE OS EIXOS;**
- **APLICAR A CONTRA FLECHA ESPECIFICADA NO PROJETO;**
- **RETIRAR O ESCORAMENTO APÓS 28 DIAS DE CONCRETAGEM, SEMPRE DO CENTRO DO VÃO PARA AS EXTREMIDADES;**





## Vigotas, Enchimento e Nervuras de Travamento

- **INICIAR A MONTAGEM DA LAJE COM O ENCHIMENTO (ISOPOR OU CERÂMICA) EM UMA DAS EXTREMIDADES, EM SEGUIDA AS VIGOTAS, APOIANDO CADA PONTA NO MÍNIMO 7CM;**
- **A PARTIR DE 4 METROS DE VÃO, UTILIZAR NERVURAS DE TRAVAMENTO, OBRIGATORIAMENTE;**
- **NÃO ANDAR SOBRE A LAJE PISANDO DIRETAMENTE NAS LAJOTAS OS VIGOTAS ANTES DA CONCRETAGEM, É NECESSÁRIO UTILIZAR TÁBUAS PARA TRÁFEGO DE PESSOAS;**



## Malhas e Ferragem Negativa

- **POSICIONAR AS MALHAS POP ACIMA DE VIGOTAS E ENCHIMENTOS NA LAJE, SENDO SEU USO OBRIGATÓRIO CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO;**
- **SE EXISTIR BEIRAIS, UTILIZAR A FERRAGEM NEGATIVA ESPECIFICADA NO PROJETO, POSICIONANDO-A NA REGIÃO SUPERIOR DA TRELIÇA;**