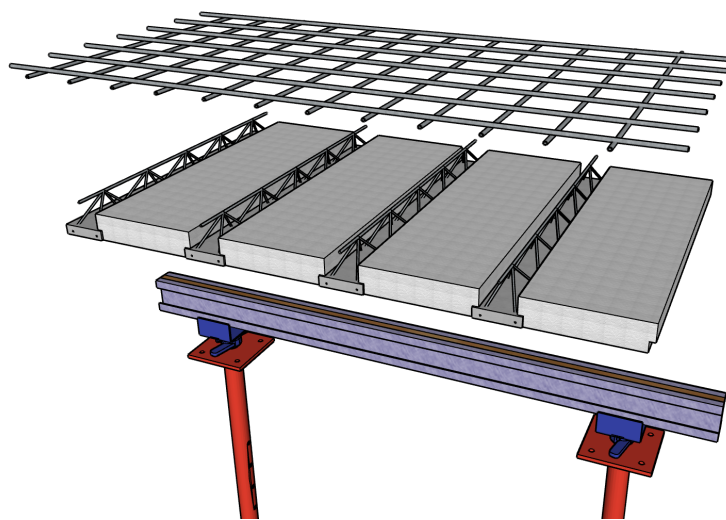


MANUAL DE MONTAGEM

Laje treliçada



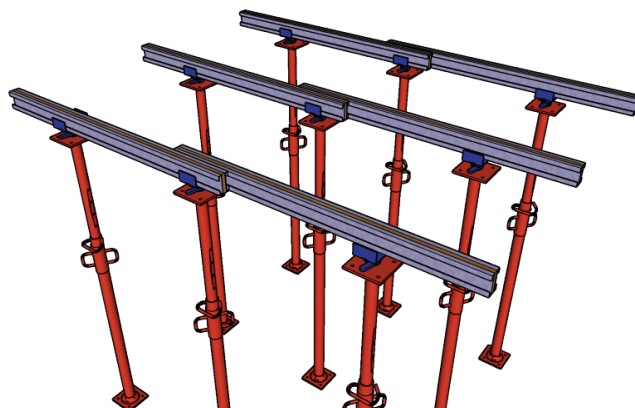
• ETAPAS DA LAJE

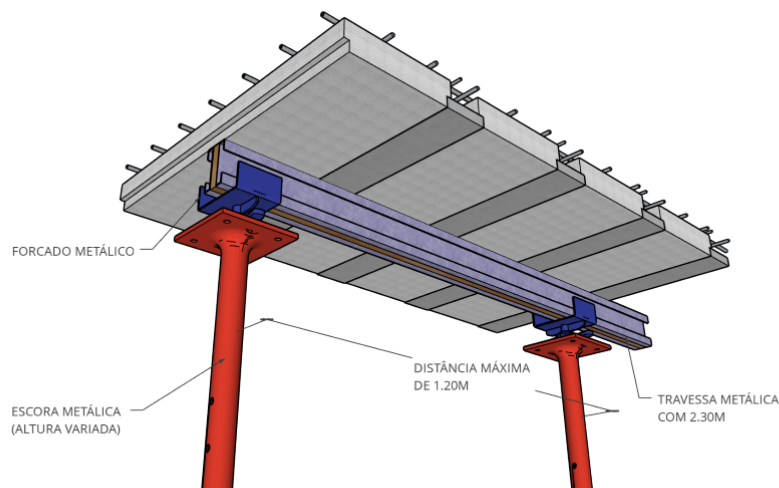


• OBSERVAÇÕES DE CADA ETAPA

Escoramento

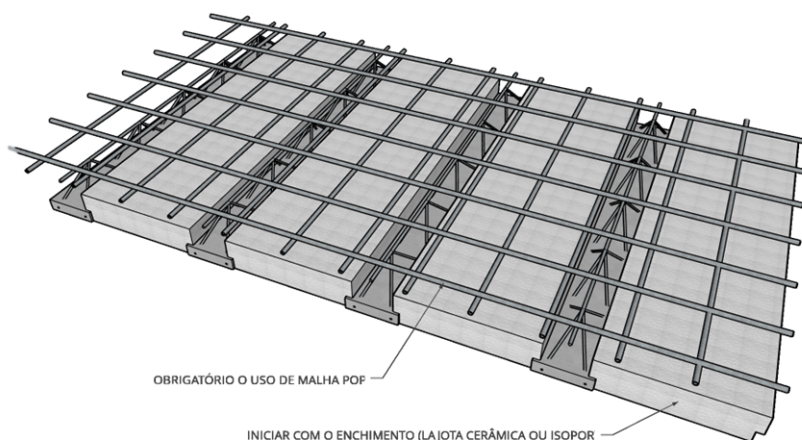
- **AO POSICIONAR** AS ESCORAS METÁLICAS, CERTIFIQUE-SE DE QUE ESTEJAM FIRMEMENTE APOIADAS EM SUPERFÍCIES ESTÁVEIS E NIVELADAS, MANTENDO UMA **DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,20** METROS ENTRE OS EIXOS;
- **APLICAR** A **CONTRA FLECHA** ESPECIFICADA NO PROJETO;
- **RETIRAR** O ESCORAMENTO APÓS **28 DIAS** DE CONCRETAGEM,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