

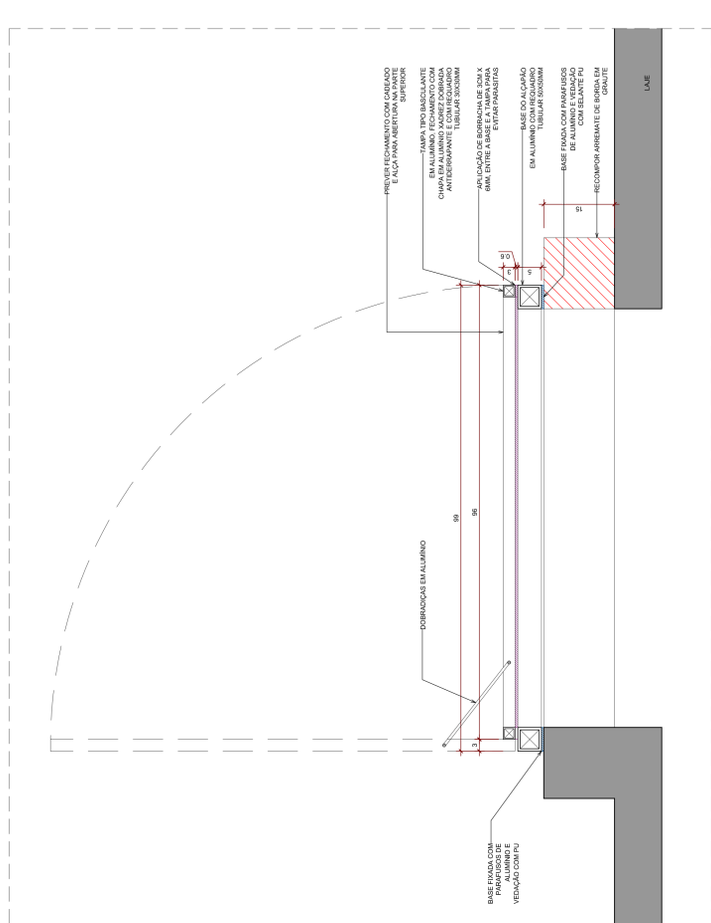
ROTEIRO DE EXECUÇÃO 01: PARA TRINCAS E FISSURAS MENORES QUE 3mm

- APLICAR MALA DEAO DE SELANTE ACRÍLICO A BASE DA PAREDE (SMACRYL 200 BRANCO) SOBRE A REGIÃO DA TRINCA/FISSURA (APLICAR EM CAMADAS FINAS).
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO).
- APLICAR OUTRA CAMADA DO SELANTE ACRÍLICO A BASE DA PAREDE (SMACRYL 200 BRANCO).
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO).
- ACABAMENTO FINAL: LANTAS E REFINAÇÃO.

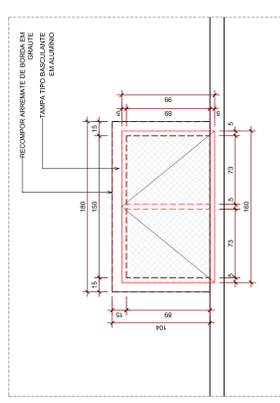
ROTEIRO DE EXECUÇÃO 02: PARA TRINCAS E FISSURAS MAIORES QUE 3mm

- COM A MALA DE TRINCA, APRESENTAR A MALA DE TRINCA NA LARGURA DE APROXIMADAMENTE 1,5 VEZES A PROFUNDIDADE E 1,5 VEZES O COMPRIMENTO DA TRINCA/FISSURA.
- PREPARAR A SUPERFÍCIE: REMOVER AS PARTES SOLTAS E A LIMPAR.
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO) COM O AJUSTE DE TENSÃO DE ESTICAMENTO DE APROXIMADAMENTE 10% DA TENSÃO DE RUPÇÃO DO MATERIAL.
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO) COM O AJUSTE DE TENSÃO DE ESTICAMENTO DE APROXIMADAMENTE 10% DA TENSÃO DE RUPÇÃO DO MATERIAL.
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO) COM O AJUSTE DE TENSÃO DE ESTICAMENTO DE APROXIMADAMENTE 10% DA TENSÃO DE RUPÇÃO DO MATERIAL.
- APLICAR MALA DE POLIESTER NA EXTENSÃO DA TRINCA/FISSURA (SMACRYL 200 BRANCO) COM O AJUSTE DE TENSÃO DE ESTICAMENTO DE APROXIMADAMENTE 10% DA TENSÃO DE RUPÇÃO DO MATERIAL.
- APÓS APLICAÇÃO DA TELA, REALIZAR O IMPERMEABILIZANTE E REFINAÇÃO FINAL.
- RESERVAR O TEMPO DE SECAGEM DO IMPERMEABILIZANTE E DO SELANTE.
- APÓS APLICAÇÃO DO PRODUTO DE SELANTE, REALIZAR A APLICAÇÃO DA TELA.
- TEMPO DE SECAGEM MÍNIMO DE 4 HORAS.

DETALHE 3 - DETALHE GÊNÉRICO TRATAMENTO FISSURAS
1,25

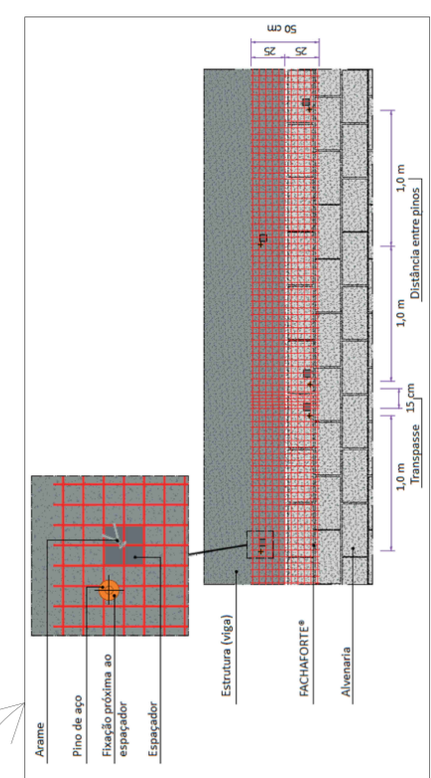


CORTE TRANSVERSAL



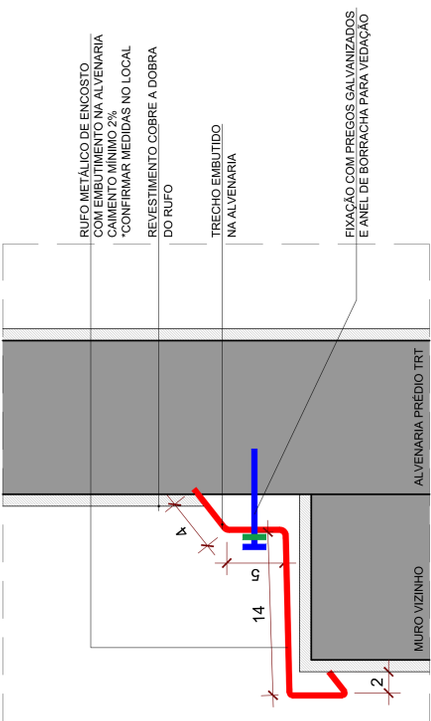
PLANTA BAIXA

DETALHE 1 TAMPA ALÇAPÃO RESERVATÓRIO SUPERIOR
ESCALA: SEM ESCALA



DETALHES DE APLICAÇÃO DA TELA METÁLICA - FIXAÇÃO E TRANSPASSE

DETALHE 2 TRATAMENTO TRINCA PLATIBANDA ÚLTIMO PAVIMENTO
ESCALA: SEM ESCALA



DETALHE 4 - DETALHE GÊNÉRICO RUIFO METÁLICO DE ENCOSTO (PAV. TÉRREO)
1,2

NOTAS:
• TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL PELO CONSTRUTOR.

PROJ	PROJAD 48962022	PROJ. CIVIL E NOME	PROJAD 48962022
REVIS	01	PROJ. CIVIL E NOME	PROJAD 48962022
DATA	12/07/2022	PROJ. CIVIL E NOME	PROJAD 48962022
VERIFICAÇÃO	12/07/2022	PROJ. CIVIL E NOME	PROJAD 48962022

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 12ª REGIÃO FUNDO DE APOSENTADORIA DO JUIZ DE DIREITO FUNDO DE APOSENTADORIA DO JUIZ DE DIREITO	
PROJETO	PROJ. CIVIL E NOME
RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROJ. CIVIL E NOME
PROJ. EXECUTIVO	PROJ. CIVIL E NOME
ARQUITETURA	PROJ. CIVIL E NOME
ARQ-12/12	PROJ. CIVIL E NOME