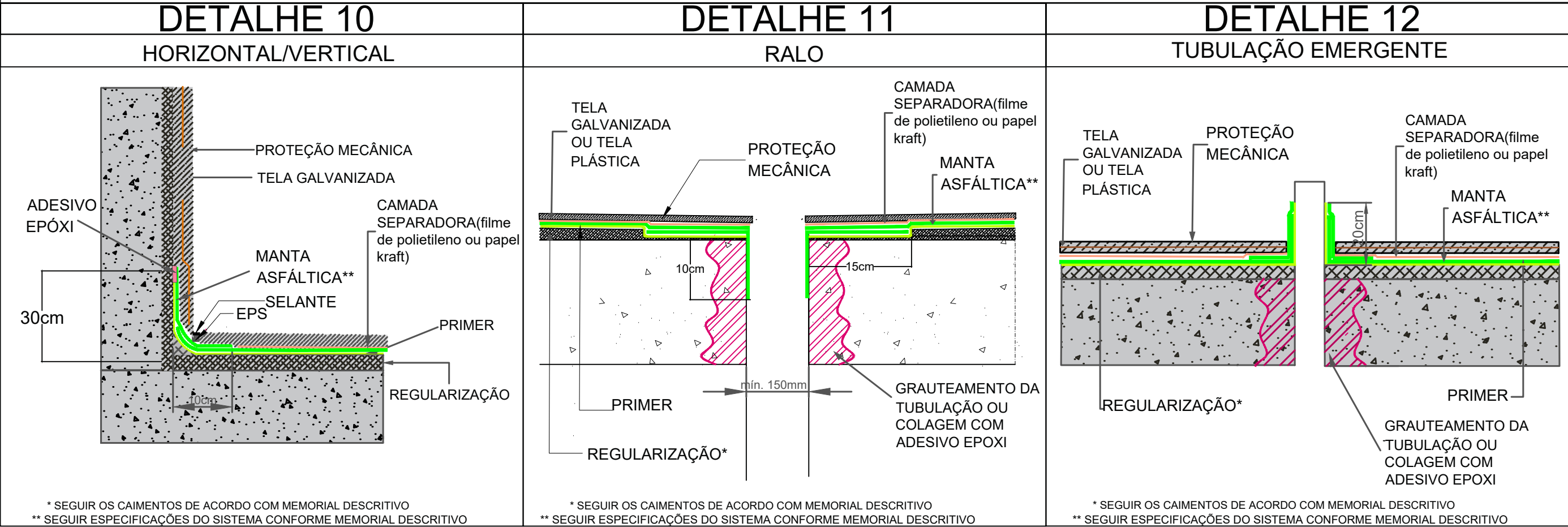


IMPERMEABILIZAÇÃO TIPO 3 - ref. MA01



LEGENDA TIPO DE IMPERMEABILIZAÇÃO

TIPO DE IMPERMEABILIZAÇÃO 3
Manta Asfáltica Tipo III Classe B 4mm

Observações:

AS TUBULAÇÕES EXTERNAS DEVEM SER AFASTADAS ENTRE ELAS OU DOS PLANOS VERTICAIS NO MÍNIMO 10cm;

CASO EXISTA TUBULAÇÃO QUE ATRAVESSAM A IMPERMEABILIZAÇÃO, ESTA DEVE SER RIGIDAMENTE FIXADA NA ESTRUTURA COM ADESIVO EPÓXI;

OS CAIMENTOS DEVEM SER DE NO MÍNIMO 0,5% EM DIREÇÃO AO RALOS;

OS COLETORES DEVEM TER DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 100mm PARA OS TIPOS 1 E 2. JÁ PARA OS TIPOS 3 E 4, O DIÂMETRO MÍNIMO DEVE SER DE 150mm , PARA GARANTIR ACESSO PRÁTICO QUANDO HOUVER A NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO;

RECOMENDA-SE ESPESSURA DO CONTRA-PISO DE NO MÍNIMO 3cm.

SISTEMA DE IMPERMEABILIZAÇÃO PROJETADO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 9575:2010 E ABNT NBR 15575:2013

A FALTA DE CAIMENTOS SOB OS SISTEMAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO SELECIONADOS E O CONSEQUENTE EMPOÇAMENTO DA ÁGUA SOBRE OS PRODUTOS PODE IMPLICAR DRÁSTICA PERDA DE VIDA ÚTIL.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
1		
2		
3		
4		



LAZÚLI
ARQUITETURA

www.lazuliarquitetura.com.br/ facebook: lazuliarquitetura
instagram: @lazuliarquitetura1996
31 3271 3766 - 31 9 9916 3766
lazuli@lazuliarquitetura.com.br

PROPRIETÁRIO/TÍTULO

MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS
CENTRO DE CONVENÇÕES

PROJETO EXECUTIVO

DISCIPLINA

IMPERMEABILIZAÇÃO

CONTEÚDO		ESCALA:
DETALHES		1/100
R.T.		DATA:
MARILUCE DUQUE - CAU A21.476-0		30/06/2023
COORDENAÇÃO		VERSÃO:
ALESSANDRA BRAGA MADUREIRA - CAU: A20.263-0		01
COLABORADORES		FOLHA:
LUIS CARLOS MOREIRA VALLES - CAU: A22.699-8		05/05
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS		