

NOTAS:

1. PROJETO DE FABRICAÇÃO DEVE SER ELABORADO PELO SERRALHEIRO CONTRATADO.

FIXAÇÃO		
- TODOS OS PARAFUSOS APLICADOS EM PERFIS DE ALUMÍNIO SÃO DE AÇO INOX AUSTENÍTICO AISI 304 PASSIVADOS E QUANDO APARENTES SERÃO DE COR COMPATIVEL COM A COR DA ESQUADRIA.		
- PARA ACESSÓRIOS FIXADOS POR REBITE "POP" OS MESMOS SERÃO DE AÇO INOX OU ALUMÍNIO COMPATIVEL COM OS ESFORÇOS SOLICITANTES.		
- NÃO SERÃO USADOS REBITES DE REPUXO TIPO "POP" NOS LOCAIS SUJEITOS A ESFORÇO DE CISCALHAMENTO.		
COMPONENTES		
- TODOS OS COMPONENTES SÃO NA MESMA COR DA ESQUADRIA.		
- TODOS OS ACESSÓRIOS ATENDEM AOS ESFORÇOS DE USO ESTABELECIDOS DA NBR-10821		
PERFIS / GUARNIÇÕES		
- TODOS OS PERFIS DE ALUMÍNIO CORRESPONDEM A LIGA 6060 T5.		
- TODAS AS GAXETAS SÃO EM EPDM E ATENDEM AOS PARÂMETROS ESTABELECIDOS NA NORMA NBR-13.756.		
- AS GAXETAS POSSUEM FORMATO E DIMENSIONAMENTO ADEQUADO PARA GARANTIR A VEDAÇÃO E TER OS CANTOS PERFEITAMENTE ALIUSTADOS.		
SELANTES		
- A APLICAÇÃO DE SILICONE DEVERÁ SER EFETUADA NAS VEDAÇÕES DE TODAS AS JUNTAS ENTRE PERFIS, REVESTIMENTO, TAMPAIS OU QUALQUER OUTRA PARTE SUJEITA A INFILTRAÇÃO.		
- BITE DO SILICONE ESTRUTURAL DEVERÁ SER CALCULADO PELO FABRICANTE		
APLICAÇÃO / USO	DOW CORNING	MOMENTIVE
Juntas de Perfis	DC-784	TOP 490
Selamentos em geral	DC-791	TOP 490
Colagem estrutural MONOCOMPONENTE	DC 3-0117	SSG 4000AC
Colagem estrutural Bicomponente	DC-983	SSG4400AC
		SSG4600 (Cura ultra rápida e não inflamável)

LISTA DE CORTE

- DEVERÃO SER EMITIDAS PELO SERRALHEIRO AS MEDIDAS DE FABRICAÇÃO DAS ESQUADRIAS QUE DEVEM SER ATENDIDAS E CONFERIDAS "IN LOCO" E SERÃO INTERAMENTE DE RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE.

LINHA/STEMISTA

- LINHA CITTA DUE - HYDRO

ACABAMENTO SUPERFICIAL

- PERFIS - ANODIZADO BRONZE REF.: 1002 PRODEC

- ACM - CHAMPAGNE METALIC E T101 S

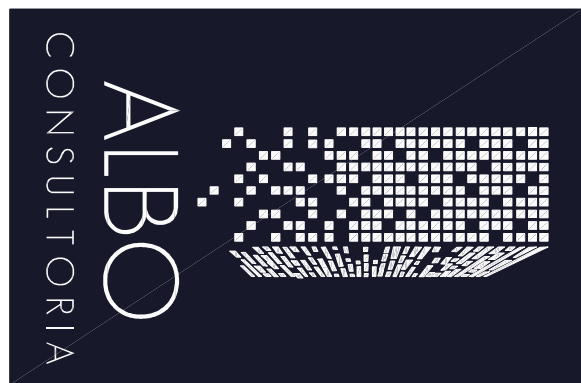
VIDROS

- VIDRO LAMINADO INCOLOR

ESTRUTURA METALICA AUXILIAR

- AS ESTRUTURAS METÁLICAS INDICADAS EM NOSSO PROJETO SÃO ILUSTRATIVAS. E DEVERÃO SEGUIR DIMENSIONAMENTO DE PROJETO ESPECÍFICO.

REVISÃO:	DESCRIÇÃO:	DATA:	DES.	APROV.
01	COMPATIBILIZAÇÃO COM NÚMERO DA REVISÃO SEM ALTERAÇÃO	22.10.2023	AB	
00	EMIÇÃO INICIAL	20.06.2023	AB	



ALBO
CONSULTORIA

Disciplina:

ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

Fase:

PC

Cliente:

SENAC - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial

Obra:

UNIDADE CAMPOS DO JORDÃO

Av. FRIE ORESTES GILBERTO, 556 - CAMPOS DO JORDÃO - SP

Responsible:

ARQ. ANDERSON BUENO

Assessor:

SC-0300-PC-0001-DFT-AB01

Revizão:

01