

ALTURA



- 01 - Alumínio com pintura eletrostática em pó, ref.: Olga Color RAL9003B, Zincolar, Prodec ou similar.
- 02 - Linha utilizada no projeto ref.: Alcoa Gold III, 32 ou similar.
- 03 - Vidro laminado 6mm incolor.
- 04 - Os acessórios utilizados ref.: Udinese, Fermax, Fise ou similar.
- 05 - As esquadrias deverão ser instaladas com contramarcos de alumínio e grapas.
 - Para situações sem contramarco, ver detalhe Prancha 13/13.
- 06 - Parafusos em aço inoxidável natural, inclusive os aparentes.
 - internamente com silicone ao se efetuar o fechamento dos quadros.
- 07 - Todos os cantos dos perfis deverão ser limpos com álcool isopropílico e vedados.
- 08 - Áreas sujeitas a infiltrações serão vedadas com silicone neutro ref.: Dow Corning 784, GE-1800.
- 09 - Gaxetas em EPDM e escovas para vedação em polipropileno.
- 10 - Tipo de pedra e modelo de pingadeira a critério ou padrão da Universidade.
- 11 - Nas larguras acima de 1m prever fecho direito e esquerdo.
- 12 - Dimensões máximas para essa tipologia: 2,40m x 2,40m, sendo folhas de 1,20m x 1,20m. Acima disso prever repetições até 6,00m, conforme detalhe na prancha 14/14.



LADO EXTERNO



LADO EXTERNO

Perito judicial Alex Girardi Santiago CNP n° 016782
(19) 9.9911.9556 arquitecturagraosanto@gmail.com

FOLHA:
06/14