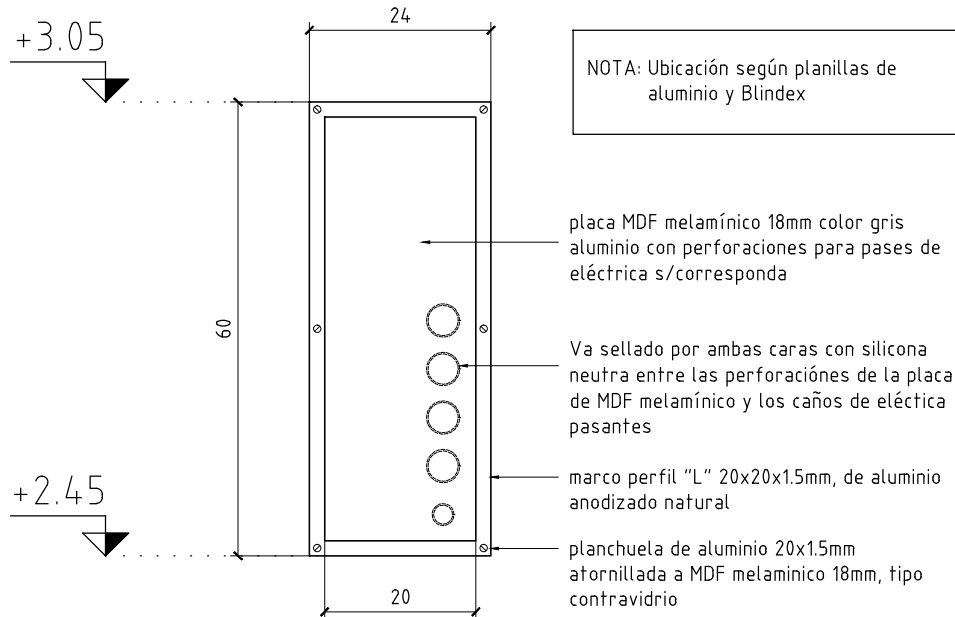
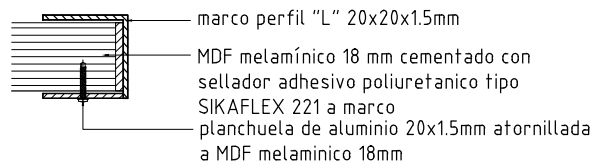


VISTA DESDE EXTERIOR



Detalle marco - esc 1/2



Paneles opacos (Pases eléctrica)

Tipo: A42

Marco: perfil L de aluminio anodizado natural 20x20x1.5mm ALUMINIOS DEL URUGUAY

Fijación: atornillado a mampostería

Panel: MDF melamínica 18mm color gris aluminio

Fijación: panel cementado a marco con sellador adhesivo poliuretánico SIKA 221

Terminación: plancheta aluminio anodizado natural L 20x1.5mm ALUMINIOS DEL URUGUAY atornillada a MDF melamínica

ESCALA 1:10

-

TIPO	A42	CANTIDAD	44	IZQ. DER.	- -	UBICACION	ver planta con ubicación de pases
------	-----	----------	----	--------------	--------	-----------	-----------------------------------

NOTAS:

Todas las dimensiones serán verificadas en obra

Las dimensiones están expresadas en metros

En todos los casos en que la perfilera de aluminio quede en contacto con elementos de hierro debe interponerse entre los mismos una lámina de polietileno de 150 micrones o un cinta tipo 3M SCOTCH 43+ para evitar la corrosión por par galvánico.

Todo el aluminio debe ser anodizado clase A13 certificado s/norma UNIT 1076

La presupuestación según la siguiente planilla implica la conformidad constructiva por parte del contratista sin perjuicio de la calidad y durabilidad de los trabajos.

Las especificaciones que hacen referencia a marcas de fábrica, número de catálogo y tipos de equipos, elementos, productos y/o materiales de un determinado fabricante, podrán ser sustituidos por otros que posean como exigencia especificaciones y características iguales o superiores en calidad y performance que el indicado.

Las dimensiones indicadas ya tienen descontado el amure (40mm. en todo el perímetro).