

EMBALAJES

TIPO "A" 12m de ducto estándar de 25mm/45mm + 12m de tapa.

TIPO "B" 24m de ducto estándar de 25mm + 24m de tapa.

TIPO "C" 36m de ducto estándar de 25mm.

TIPO "D" 12m de ducto estándar de 45mm.

TIPO "E" 42m de tapa.

- ▶ **2.1** Recomendase la utilización de perfiles con acabado anodizado o pintado en instalaciones aparentes.
- ▶ **2.2** Recomendase la utilización de perfiles SIMPLE 25 o DOBLE 45 en circuitos alimentadores.
- ▶ **2.3** Colores no especificadas podrán ser entregues, con consulta.
- ▶ **2.4** Los perfiles son fornecidos en barras con 3 (tres) metros de largo.
- ▶ **2.5** Los precios de los perfiles son informados por metro.

COLORES ESTÁNDAR

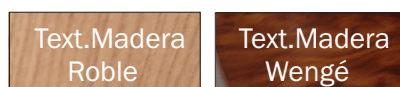
PRONTA ENTREGA



ENTREGA EN 10 DIAS



CON CONSULTA



CUIDADOS CON EL ALMACENAJE DEL ALUMINIO

Agentes externos que causan problemas en perfiles de aluminio:

- 1. Argamasa y revoque:** Proteja los perfiles para que no entren en contacto con el revoque o argamasa, principalmente cuando los mismos fuesen para aplicaciones aparentes. Debido al contenido alcalino estos atacan la superficie del aluminio, principalmente cuando anodizado, provocando manchas. Caso esto ocurra llave los perfiles con agua corriente, y dejelos secar separados y, de preferencia, en la posición vertical.
- 2. Ácido Muriático:** Proteja los perfiles para que no entren en contacto con agua contaminada con ácido muriático, proveniente de limpieza del piso, principalmente cuando los mismos fuesen para aplicaciones aparentes. Caso esto ocurra llave los perfiles con agua corriente, y dejelos secar separados y, de preferencia, en la posición vertical.
- 3. Umedad:** Proteja los perfiles para que las embalajes no se mojem, esto provoca manchas en los perfiles, principalmente cuando los mismos fuesen utilizados para aplicaciones aparentes. Caso esto ocurra tirelos y dejelos secar separados y, de preferencia, en la posición vertical.

