

Balaustros



La información de este catálogo
Ha sido actualizada y tiene por
Objeto orientar al usuario en lo
Referente a la instalación y empleo
De los productos de fibrocemento en
condiciones normales y de acuerdo a las
especificaciones que en este se indican.
Para cualquier instalación o usos distintos se
recomienda consultar con nuestro
departamento de Asistencia Técnica.
Aunque estas prescripciones
Están elaboradas de acuerdo a los
conocimientos y experiencia.
Sociedad Industrial Pizarreño S.A, no se
responsabiliza de aquellas aplicaciones y
usos de cualquier naturaleza que no
cumplan con las recomendaciones de
instalación y usos indicadas por el fabricante
en este catálogo.
Sociedad Industrial Pizarreño se reserva el
derecho de realizar cambios en el diseño y
especificación de sus productos.

FABRICA Y OFICINAS GENERALES

SANTIAGO PIZARREÑO AREA TECNICA	Dirección Camino a Melipilla 10803, Maipú	Fono (56-2) 391 2401	fax (56-2) 5573162
---------------------------------------	--	-------------------------	-----------------------

OFICINAS REGIONALES

ANTOFAGASTA	José Miguel Carrera 1875 Dpto. 303	(56-55) 28 7966	(56-55) 26 8389
LA SERENA	Av. Fco. De Aguirre 066	(56-51) 21 3989	(56-51) 21 6396
VIÑA DEL MAR	4 Norte 1270	(56-32) 297 0559	(56-32) 2972334
TALCA	1 Norte 801 Of. 367	(56-71) 230558	(56-71) 23 0066
CONCEPCIÓN	Cochrane 832	(56-41) 225 0424	(56-41) 225 0428
TEMUCO	Callejón Massmann 420	(56-45) 22 4312	(56-45) 38 9339

Manual de Instalación Balaustros

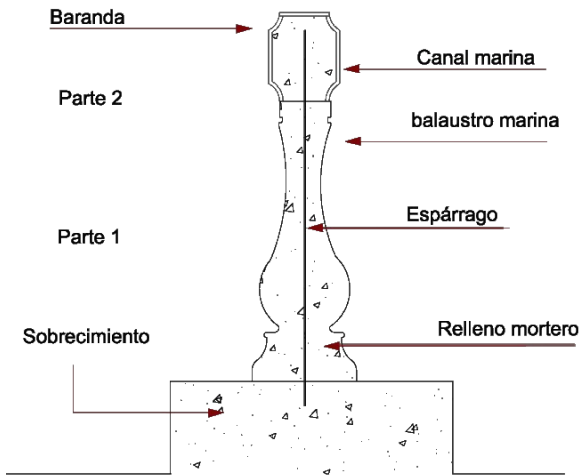
1 Presentación

Los Balaustros de fibrocemento son columnas decorativas especialmente diseñadas para la fabricación de cierres de terrazas y barandas.

Las columnas se complementan con una viga superior de fibrocemento que se arma y que unidos forman una línea continua.

2 Instalación

- Los Balaustros son módulos prefabricados, lo que simplifica enormemente su traslado y su instalación. No se necesitan moldajes ni fabricación en obra.
- **Parte 1:** Primero se debe fijar un espárrago al sobrecimiento, luego centrar el balaustro en el espárrago y rellenar con mortero.
- **Parte2:** Fijar un par de canales marina en la parte superior del balaustro y rellenar con mortero.



3 Antecedentes técnicos

Descripción	Altura (h) (cm)	Ancho (a) (mm)	Diámetro (d) (cm)
Balaustro marina	57	17.5	18.2
Canal marina	22.5	20	

4 Aplicaciones

Los balaustros pueden ser usados en:

- Barandas urbanas: en paseos, costaneras y parques
- Barandas pequeñas: terrazas en viviendas y hoteles, tanto en primer piso como en altura.
- Sectorización de plazas
- Decoración en general.

