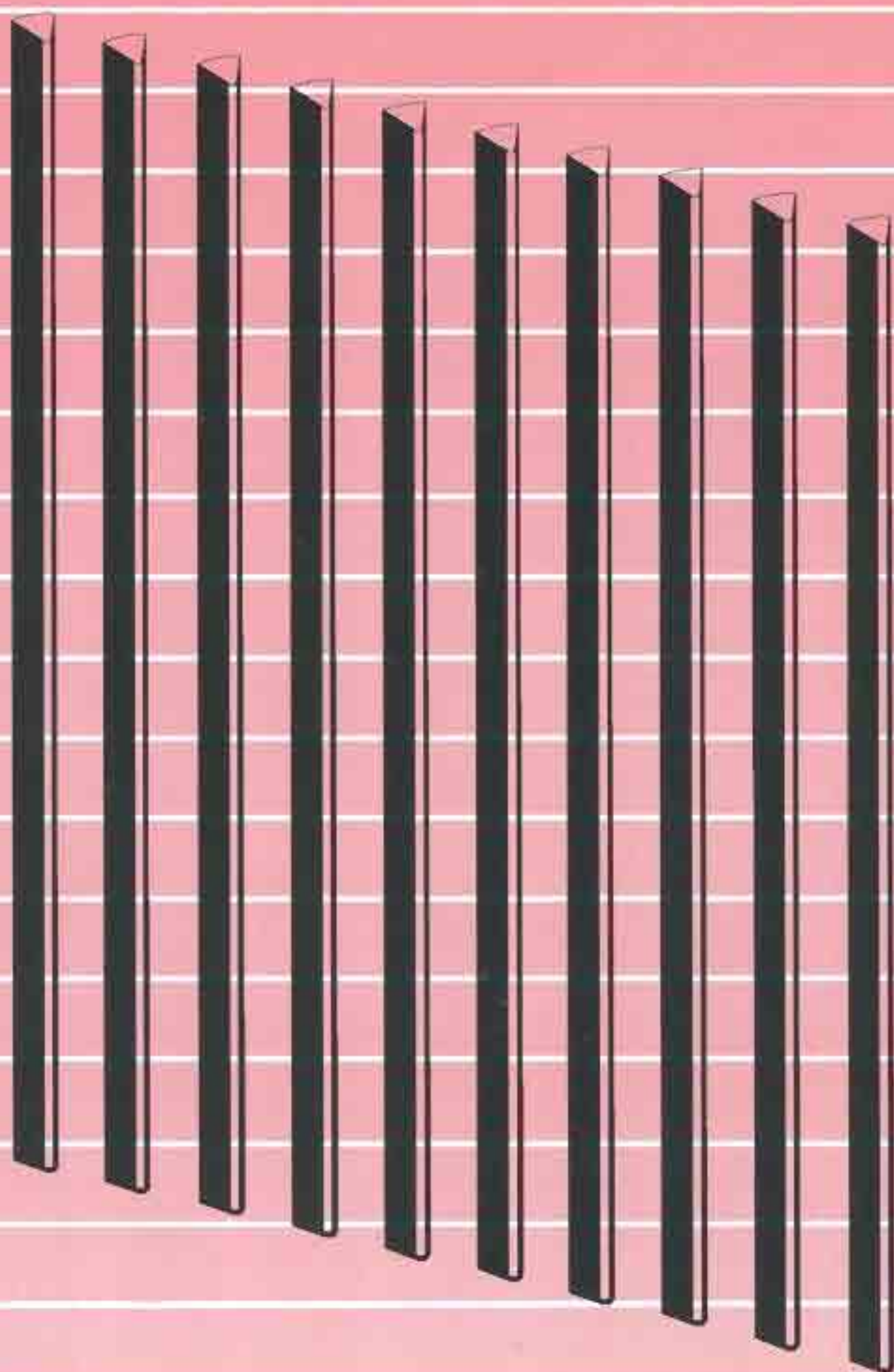


DISEÑOS URBANOS

Mobiliario Urbano



**SEÑALIZACION Y
DISEÑOS URBANOS**

DOLÇA DE PROVENÇA, 18, Nau n.º 4

08629 TORRELLES DE LLOBREGAT (Barcelona)

TELÉFONO: 93 689 10 20

TELEFAX: 93 689 13 97

<http://www.disenos-urbanos.es>

E-mail: sdu@disenos-urbanos.es

CERRAMIENTO

P

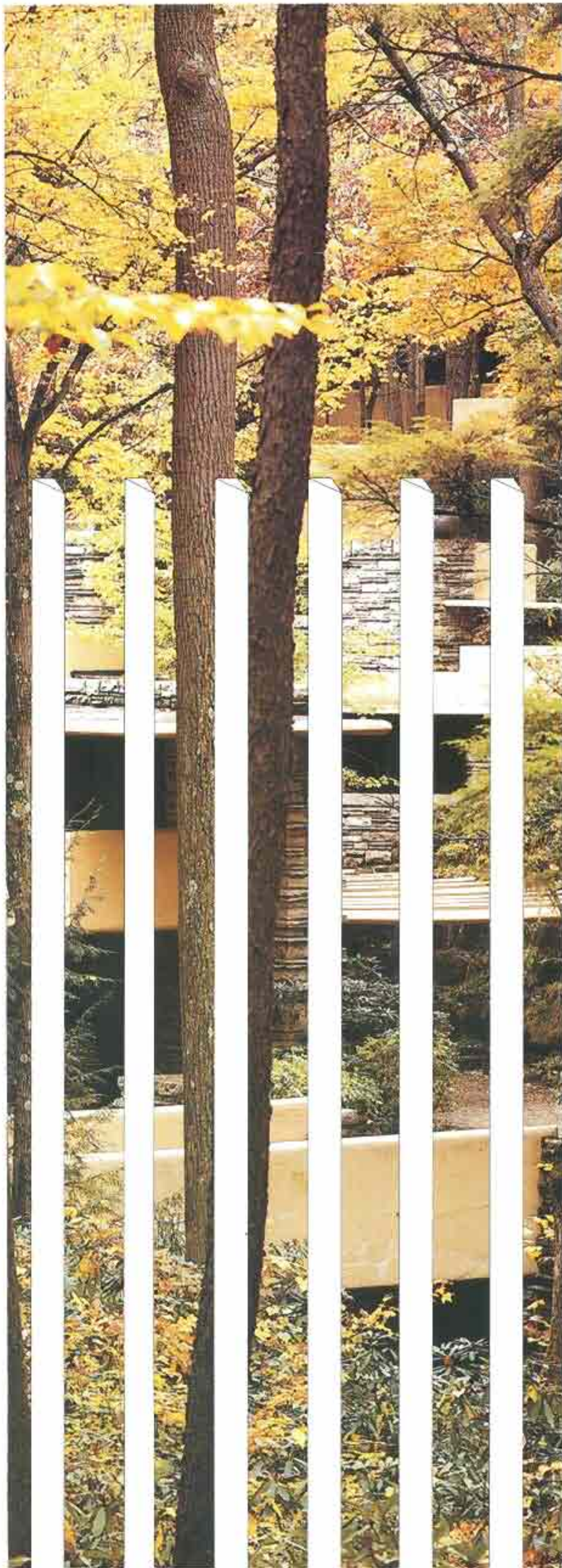
A

L

I



I S A D E



Cerramiento PALISADE

Fabricado con poste de polivinilo rígido con núcleo cerámico, patente SDU.

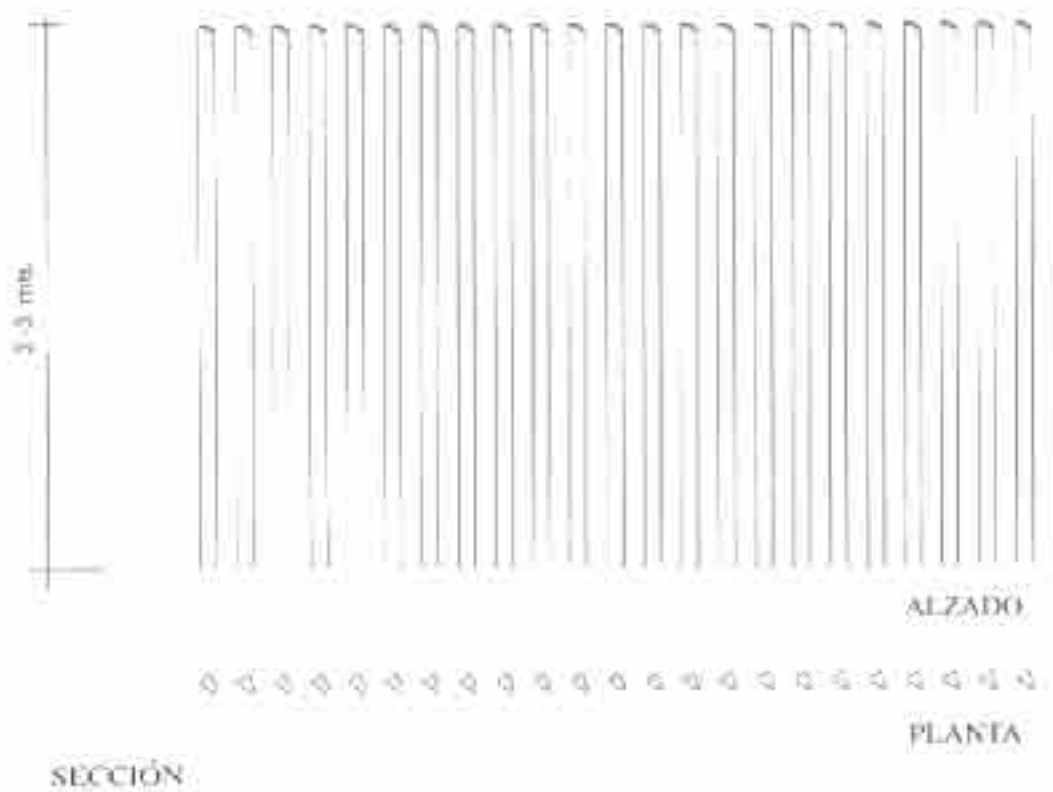
Elementos de sección triangular y materiales de alta durabilidad, con nulo mantenimiento.

Postes completamente exentos y sin elementos horizontales de ningún tipo. El efecto de la empalizada al ser observada desde un punto de vista móvil es de virtual invisibilidad, percibiéndose únicamente un velo sobre la vista de lo que hay detrás.

La sección triangular tiene el atractivo adicional de los cambios de color según el ángulo de incidencia de la luz.

Instalación empotrada en cimiento continuo de hormigón con plantilla suministrada.

Diseño: Enric Pericas, con Aquiles González y María Luisa Aguado

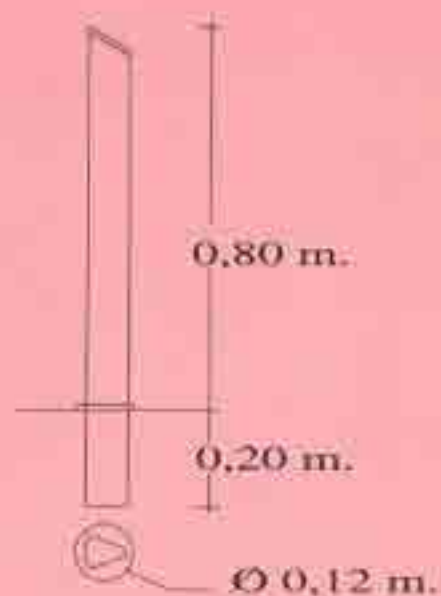


Pilona TRE

Otra de las posibles aplicaciones del poste de polivinilo rígido. Pilona de gran resistencia y nulo mantenimiento.

Anillo de remate inferior en fundición de aluminio. Pieza de remate superior en fundición de aluminio, personalizada sobre pedido.

Diseño: Enric Pericas, con Aquiles González y María Luisa Aguado



Especificaciones Técnicas:

Poste de polivinilo rígido con núcleo cerámico.

El poste de polivinilo fue concebido para aunar las ventajas y propiedades de cada uno de sus componentes. Sus elementos constructivos están seleccionados por su alta calidad y propiedades:

PVC

Material rígido, estabilizado a la luz. Producto de estructura estable y fácil moldeo

VARILLA GRAFILADA
Grafilada a 5800 kg./cm², de gran resistencia a la tracción

CERÁMICA

De máxima resistencia a la compresión (de 1200 a 8500 kg./cm², según composición y cocción).

CEMENTO POLIMÉRICO

Aglutinante que fija el PVC, el acero y la cerámica, logrando un

acabado altamente compactado.

Ventajas y propiedades más destacables:

DURACIÓN ILIMITADA

Además de resistencia a agentes atmosféricos de todo tipo. Apropiado para áreas frías con formación de hielo o con alto grado de humedad. Idóneo para zonas costeras al no ser afectado por la salinidad del ambiente marino.

ESBELTEZ

El concepto constructivo permite secciones de tubo comparativamente inferiores a los necesarios en los tradicionales

IGNÍFUGO

**ANTIVANDALICO
SIN MANTENIMIENTO**

Color blanco en stock, color a elegir sobre pedido. Patente SDU.

