



Ficha Técnica  
Technical Sheet  
Fiche Technique

Ref.1254

# VALLA INFANTIL MADERA Y LASUR COLORES CHILDREN'S FENCE WOOD AND LASUR COLORS CLÔTURE POUR ENFANTS BOIS ET COULEURS LASUR



## INTRODUCCIÓN

Valla de colores para parques infantiles. Forma parte de nuestra línea de vallados para zonas de juego que destacan por su robustez y características anti vandálicas. Se fabrica a diseño, entregado por el cliente. De esta forma le queda ajustada y perfecta, sin necesitar cortes ni rectificaciones.

## INTRODUCTION

Colored fence for playgrounds. It is part of our line of fences for play areas that stand out for their robustness and anti-vandal characteristics. It is manufactured to design, delivered by the client. In this way it fits tight and perfect, without the need for cuts or rectifications.

## INTRODUCTION

Clôture colorée pour terrains de jeux. Il fait partie de notre gamme de clôtures pour aires de jeux qui se distinguent par leur robustesse et leurs caractéristiques anti-vandalisme. Il est fabriqué sur mesure, livré par le client. De cette façon, il s'adapte parfaitement et parfaitement, sans avoir besoin de coupes ou de rectifications.



CERTIFICADORA  
ACREDITADA POR ENAC nº6

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

### MATERIALES

- Estructura y lamas: de madera de Pino Flandes, tratado en autoclave clase de riesgo IV siguiendo el proceso vacío-presión-vacío, que garantiza su durabilidad frente a la pudrición en contacto con el suelo y con fuentes de humedad según EN/335.2.92 posteriormente pintado con lasur incoloro la estructura y lasur de colores las lamas (protector para exterior).
- Piezas acero galvanizado posteriormente pintadas: 1 mano de imprimación antioxidante y 3 manos de esmalte acrílico de poliuretano.
- Piezas de plástico: Polietileno de alta densidad, libre de mantenimiento y antigraffiti.

## TECHNICAL DESCRIPTION

### MATERIALS

- Structure and slats: Flanders Pine wood, treated in an autoclave risk class IV following the vacuum-pressure-vacuum process, which guarantees its durability against rotting in contact with the ground and with sources of humidity according to EN/335.2. 92 subsequently painted with colorless lasur for the structure and colored lasur for the slats (exterior protector).
- Later painted galvanized steel parts: 1 coat of anti-rust primer and 3 coats of polyurethane acrylic enamel.
- Plastic parts: High density polyethylene, maintenance free and anti-graffiti.

## DESCRIPTION TECHNIQUE

### MATÉRIAUX

- Structure et lattes : Bois de pin des Flandres, traité en autoclave classe de risque IV selon le procédé vide-pression-vide, ce qui garantit sa durabilité contre la pourriture au contact du sol et des sources d'humidité selon EN/335.2.92 puis peint avec lasure incolore pour la structure et lasure colorée pour les lames (protecteur extérieur).
- Parties en acier galvanisé peintes ultérieurement : 1 couche d'apprêt antirouille et 3 couches d'émail polyuréthane acrylique.
- Pièces plastiques : Polyéthylène haute densité, sans entretien et anti-graffiti.

- Tornillería: en acero inoxidable/electro zincada.
- Anclajes:
  - Suelo duro: Atornillar.
  - Suelo blando: Enterrar.
  - Anclaje especial para encima de azotea y parking (no incluido en el precio).
- Si el equipo está sujeto a un uso severo, se aconseja incrementar el plan de mantenimiento.
- Todo el material es 100% reciclable.

- Screws: in stainless steel/electro galvanized.
- Anchors:
  - Hard floor: Screw.
  - Soft soil: Bury.
  - Special anchorage for roof top and parking (not included in the price).
- If the equipment is subjected to severe use, it is advisable to increase the maintenance plan.
- All material is 100% recyclable.

- Visserie : en acier inoxydable/électrozingué.
- Ancres :
  - Sol dur : Vis.
  - Sol meuble : Enterrer.
  - Ancrage spécial pour toit et parking (non inclus dans le prix).
- Si l'équipement est soumis à une utilisation sévère, il est conseillé d'augmenter le plan de maintenance.
- Tous les matériaux sont 100 % recyclables.



CERTIFICADA POR ENAC/76

## MEDIDAS GENERALES

Fabricación a medida según planos entregados por el cliente.

\*\*Es obligatorio colocar vallas en caso de tráfico rodado situado a menos de 30 metros del área de juego. (Decreto 127 de 5 junio 2001 J. Andalucía).

## GENERAL MEASURES

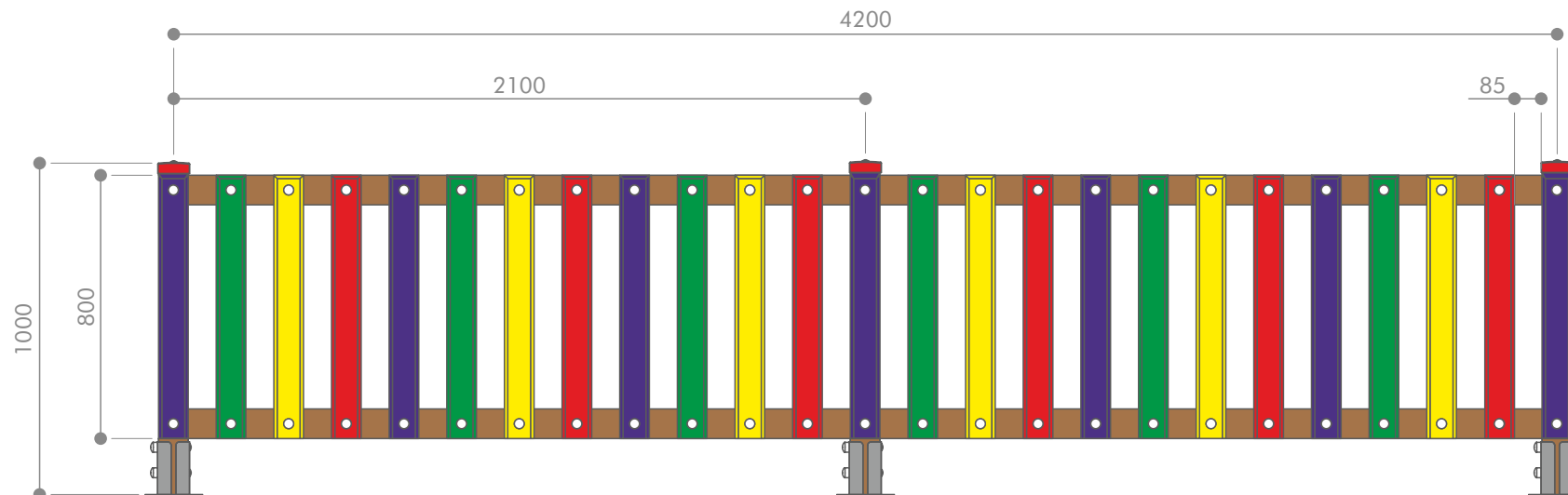
Custom manufacturing according to plans delivered by the client.

\*\*It is mandatory to place fences in case of wheeled traffic located less than 30 meters from the playing area. (Decree 127 of June 5, 2001 J. Andalusia).

## MESURES GÉNÉRALES

Fabrication sur mesure selon plans livrés par le client.

\*\*Il est obligatoire de placer des clôtures en cas de circulation à roues située à moins de 30 mètres de l'aire de jeu. (Décret 127 du 5 juin 2001 J. Andalousie).



\*Cotas expresadas en mm.



## INSTALACIÓN

El equipo puede ser instalado en suelo de tierra, en suelo de hormigón o sobre una azotea o parking, pero siempre utilizando un material amortiguador de impactos según las especificaciones mostradas en los dibujos.

## INSTALLATION

The equipment can be installed on a dirt floor, on a concrete floor or on a roof or parking lot, but always using an impact-absorbing material according to the specifications shown in the drawings.

## INSTALLATION

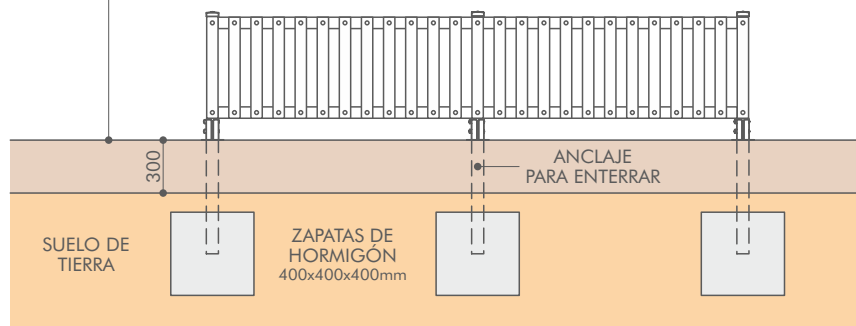
L'équipement peut être installé sur un sol en terre battue, sur un sol en béton ou sur un toit ou un parking, mais toujours en utilisant un matériau absorbant les chocs selon les spécifications indiquées dans les dessins.

### SOBRE SUELO DE TIERRA / ON EARTH FLOOR / AU SOL EN TERRE

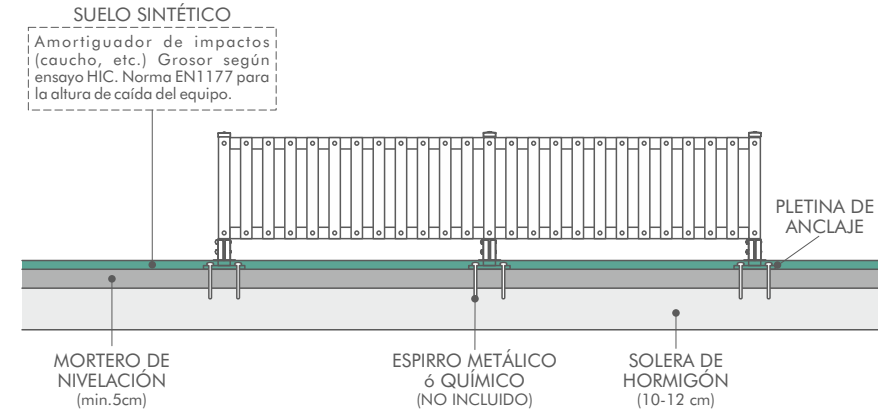
#### MATERIAL AMORTIGUADOR DE IMPACTOS

Según norma EN 1176 deberá ser una capa de 200 + 100 mm. de grosor. El material empleado podrá ser:

- Corteza.
- Viruta de madera.
- Arena o grava (Tamaño de grano según norma EN933-1) sin partículas de lodo o arcilla.



### SOBRE SUELO DE HORMIGÓN / ON CONCRETE FLOOR / SUR SOL EN BÉTON



### ESPECIAL SOBRE AZOTEA O PARKING / SPECIAL ON ROOFTOP OR PARKING / SPÉCIAL TOIT OU PARKING

