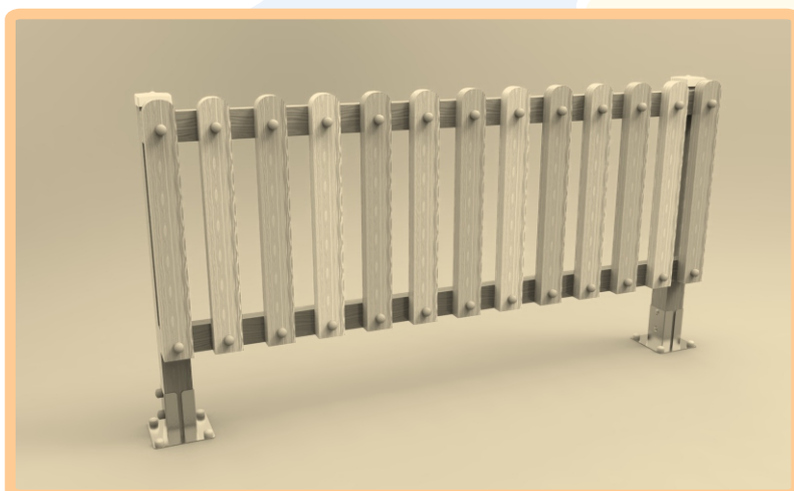


Ideal para el cerramiento de las áreas de juegos, evitando que los niños se expongan a los peligros propios de las vías de circulación, así como elemento separador de las zonas de juegos por edades de uso del parque.

Fabricado en madera de pino Flandes, tratada en autoclave con acabado en lasur incoloro o bajo pedido en colores variados por tramos, ambos especiales para uso en el exterior.



Peso/metro lineal:

 Kg 10



UNE-EN-1176-1
Decreto 127/2001
Junta de Andalucía



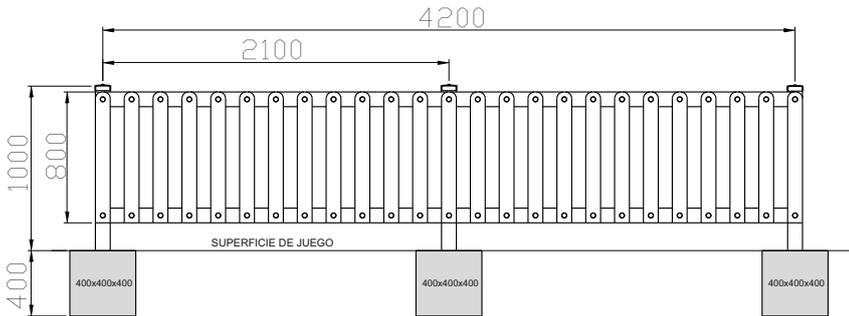
EN CASO DE TRÁFICO RODADO SITUADO A MENOS DE 30 metros DEL ÁREA DE JUEGO, ES OBLIGATORIA LA INSTALACIÓN DE VALLAS DE PROTECCIÓN



AGASA



INSTALACIÓN AL SUELO



INSTALACIÓN SOBRE SUELO DE TIERRA



EL ÁREA DE SEGURIDAD DEBERÁ ESTAR VALLADA PARA EVITAR PELIGROS DE COLISIONES. Decreto 127/2001, Artículo 7



LA CIMENTACIÓN DEBE REALIZARSE DE FORMA QUE NO PRESENTE RIESGOS DE IMPACTOS O TROIEZOS

El personal encargado de la instalación y mantenimiento deberá respetar las recomendaciones del Manual de Montaje y del Manual de Mantenimiento respectivamente. Los manuales del equipo se pueden descargar de nuestra página web: www.agasasl.com

GARANTÍA: 2 años*, ante cualquier defecto de fabricación del conjunto o piezas.
**10 años sólo con contratación de Servicio de Mantenimiento.*

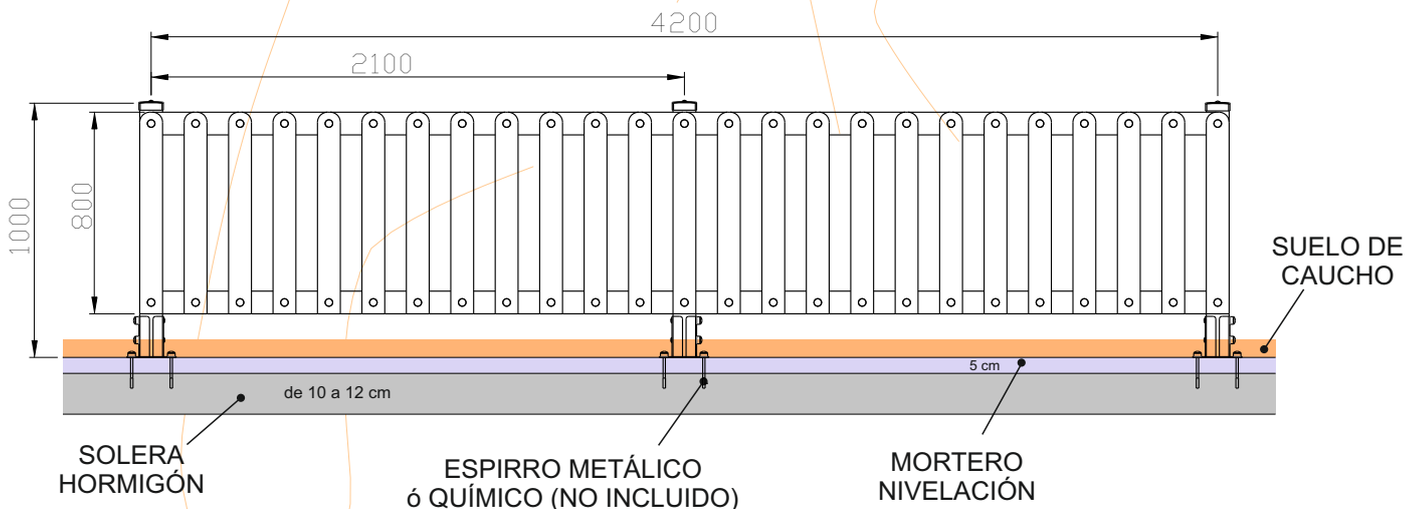
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Postes 90x90 mm en pino Flandes, tratada en autoclave riesgo 5 y acabado en lasur incoloro.

Travesaños 90x45 mm en pino Flandes, tratada en autoclave riesgo 5 y acabado en lasur incoloro.

Tablas verticales 90x45 mm en pino Flandes, tratada en autoclave riesgo 5 y acabado en lasur incoloro.

Tornillería autoblocante cincada, según DIN y protegida para evitar lesiones con tapones.



INSTALACIÓN SOBRE LOSA DE HORMIGÓN