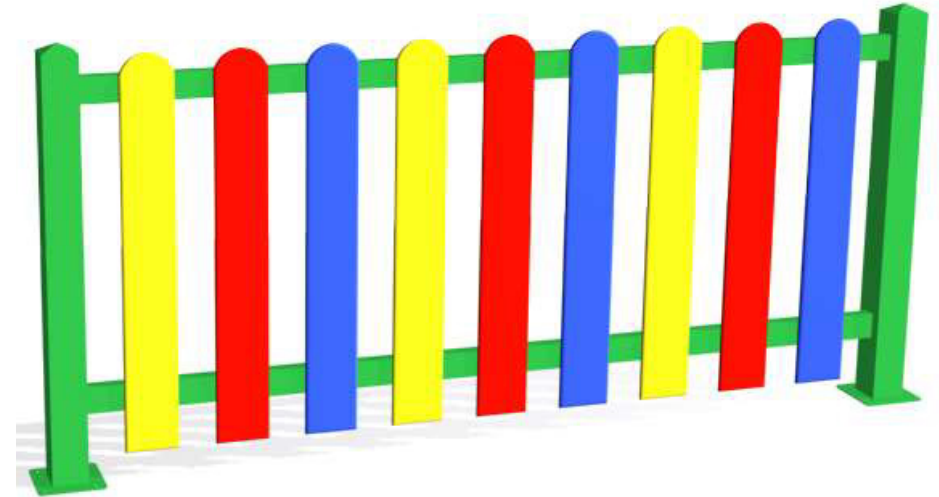


DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



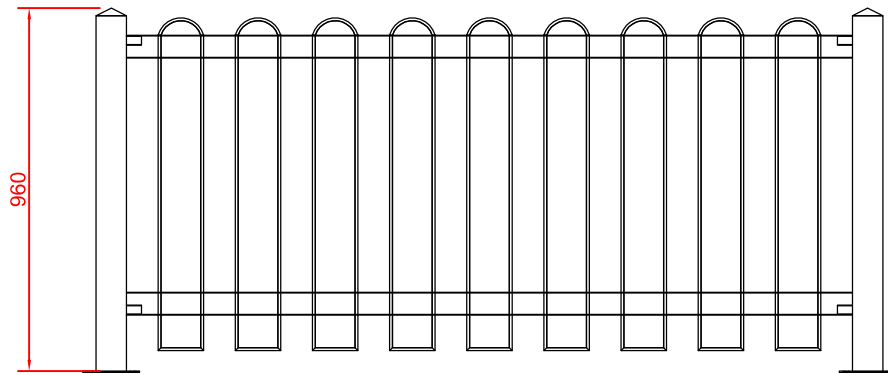
Ref.: VMTPE02

VALLA TERMOLACADA LAMA POLIETILENO



Estructura metálica Acero Termolacado
Lamas de Polietileno de Alta Densidad con protección UV
Posibilidad de atornillar a solera o colocar en tierra

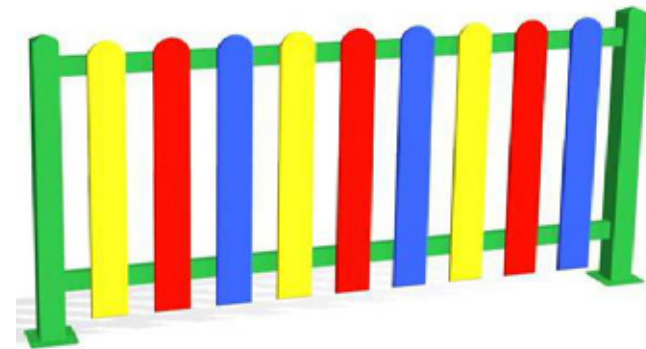
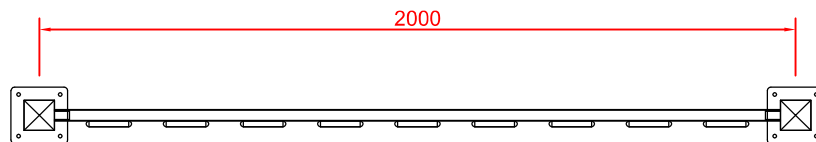
Alzado




Perfil



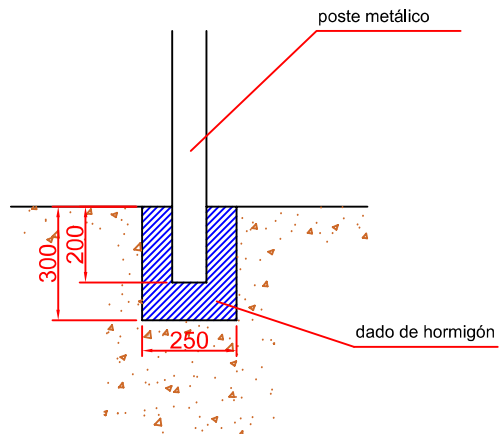
Planta



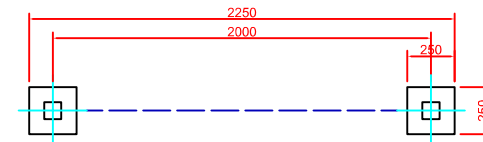
Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 1 VISTAS GENERALES	Ref: VMTPE 02	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:	Peso:	
VALLA METÁLICA TREMOLACADA LAMA DE POLIETILENO		Fecha:	15-05-17	
				

ESQUEMA DE CIMENTACIÓN PARA CASOS EN LOS QUE VA EN ARENERO

E:2/1

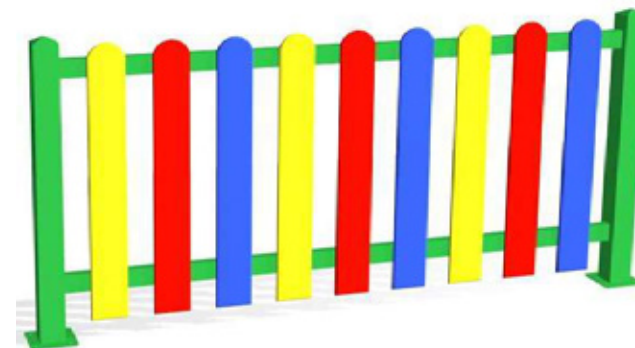
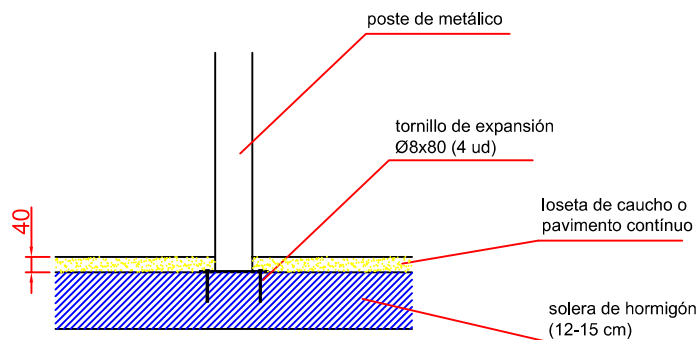


PLANTA CIMENTACIÓN



ESQUEMA DE CIMENTACIÓN PARA CASOS EN LOS QUE VA ATORNILLADO SOBRE SOLERA DE HORMIGÓN

E:2/1



Ref:	Cantidad	Designación	Material	Dimensiones
Dibujado		PLANO 2 CIMENTACIÓN Y ANCLAJES	Ref: VMTPE 02	
Revisado				
Aprobado				
Descripción:		Escala:		
VALLA METÁLICA TERMOLACADA LAMA DE POLIETILENO		1/20		
		Fecha:	15-05-17	