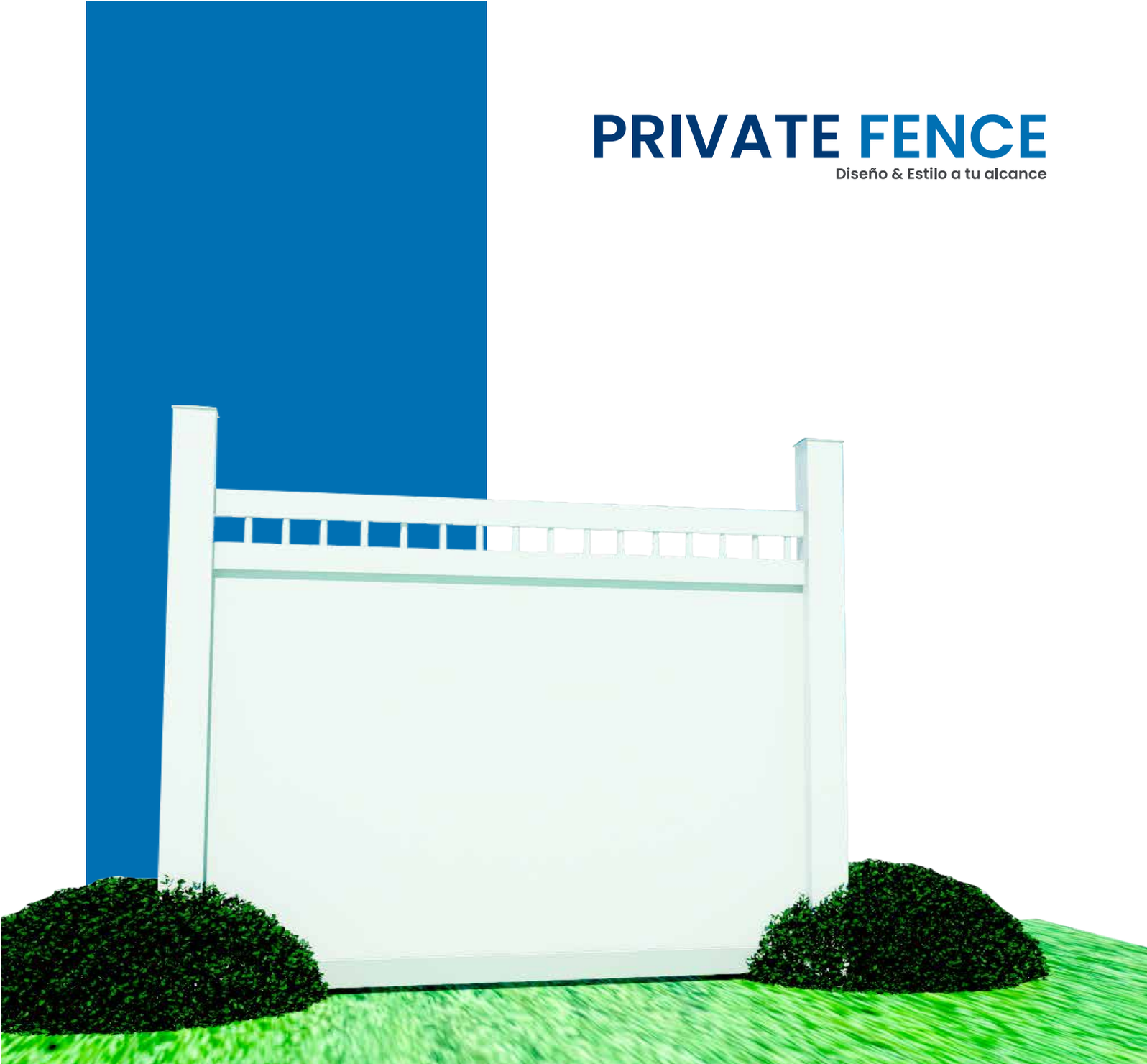


PRIVATE FENCE

Diseño & Estilo a tu alcance

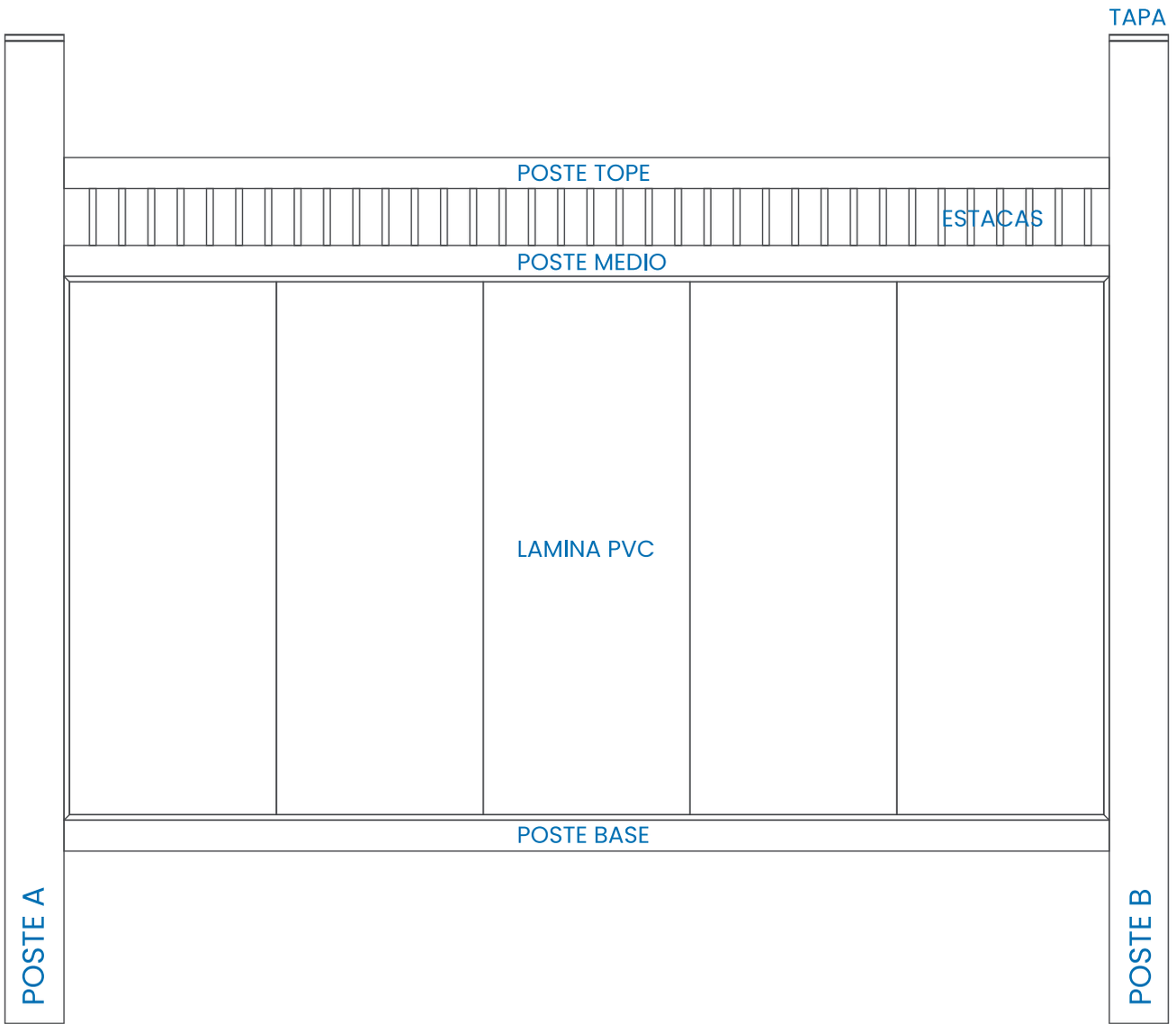


MANUAL TÉCNICO DE INSTALACION CERCA PRIVATE FENCE DE PVC

“Descubre la combinación perfecta de privacidad y elegancia con nuestro exclusivo diseño de cerca. Disfruta de una privacidad total en la parte inferior y un panel superior con un hermoso y decorativo diseño.”



www.tejasmaxtech.com



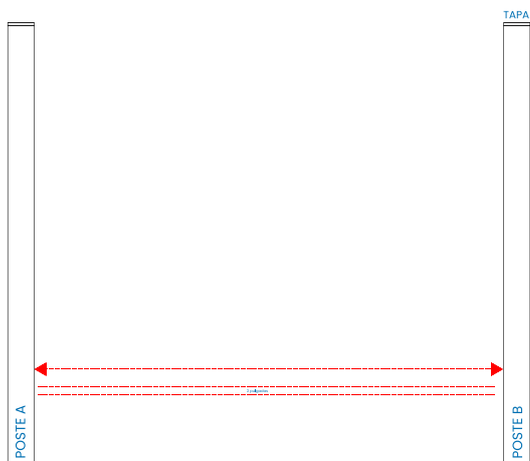
DESCRIPCIÓN

La cerca privada de PVC te brinda un toque de estilo y clase a tu espacio de vida al aire libre, Ofrece un diseño semiprivado; en la parte superior el panel tiene un diseño decorativo, con un bajo mantenimiento, estética y elegancia por una larga vida útil. Es la solución perfecta para un proyecto tipo muro, su tope en forma de rieles tiene aberturas estrechas entre cada uno, permitiendo el flujo de aire y una visualización parcial, ideal para áreas de tráfico, residencial y comercial.

CARACTERÍSTICAS

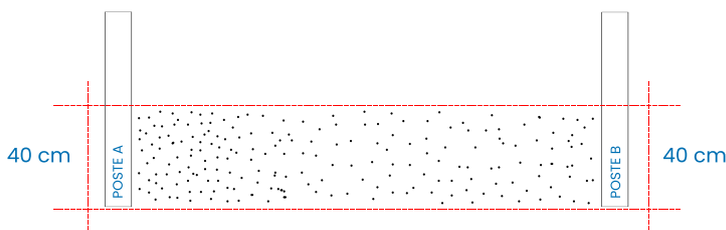
- Estéticamente embellece tu hogar
- Integra la intimidad con un aspecto sofisticado
- Reduce el alto costo de construcción
- Fácil instalación y mantenimiento
- Es un producto fuerte y más resistente que la madera y los muros convencionales
- Larga vida útil

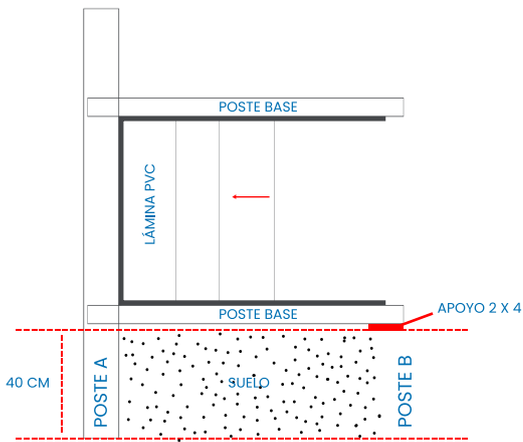
INSTALACIÓN



- Colocar los postes de la puerta asegurándose de que haya suficiente espacio para acomodar tanto el panel como el armamento de la puerta (Dejar al menos dos pulgadas de espacio entre la parte del panel y el suelo), Importante tener en cuenta, ya que la puerta establecerá la altura para el resto de la cerca.

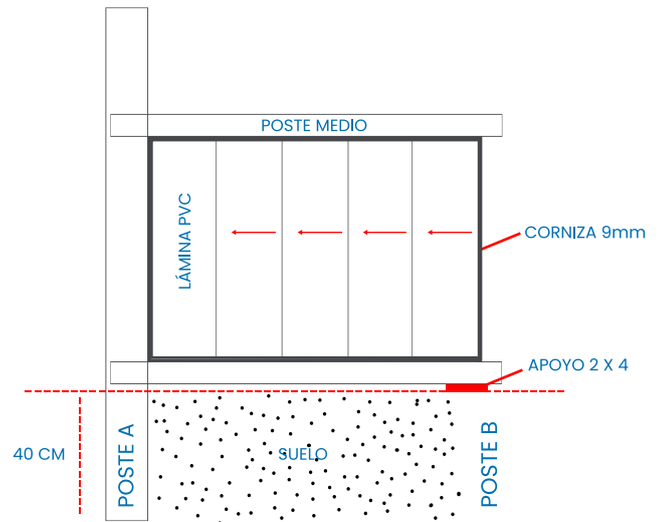
- Después de marcar las ubicaciones de los postes de la cerca comienza a cavar los orificios de los postes cuadrados de 132 mm x 132 mm x 2.20 m requiere un agujero profundo de 40 cm y 33 de diámetro, para comenzar instalando el poste en el primer orificio y rellenar con tierra, asegúrate de nivelar el poste para una instalación adecuada. (*Importante tener el poste insertado en el agujero adyacente, pero no segmentado para que puedas evaluar la alineación*).





- Ahora puedes insertar el poste base en el orificio del poste A para este riel, al momento de instalar las láminas de PVC de 9 mm, te recomendamos tener un apoyo en el riel inferior de 2 x 4 para mantenerlo a nivel y facilitar la instalación de las láminas, deslice las 2 primeras láminas entre las cornisas inferiores y superiores, continúe deslizando la primera lámina entre los rieles hasta que este aproximadamente a 12 pulgadas del poste, luego coloca que la cornisa hasta que quede en su lugar y quede al ras del poste B y luego puede deslizar e insertas todas las láminas.

- 4. Al finalizar la instalación de las láminas finalicé insertando la última cornisa para que descansa a lo largo del poste siguiente, inserte el riel inferior en el poste b, luego inserte el riel superior en el poste a.



- Luego puede insertar los tubos circulares de 1/2 pulgada en los agujeros previos en el poste medio hasta dejar finalizado, a continuación, puede insertar el poste b, antes de asegurar el poste asegúrese de alinear y centrar las láminas de PVC de 9 milímetros con su cornisa para tapas cualquier espacio u imperfección.

