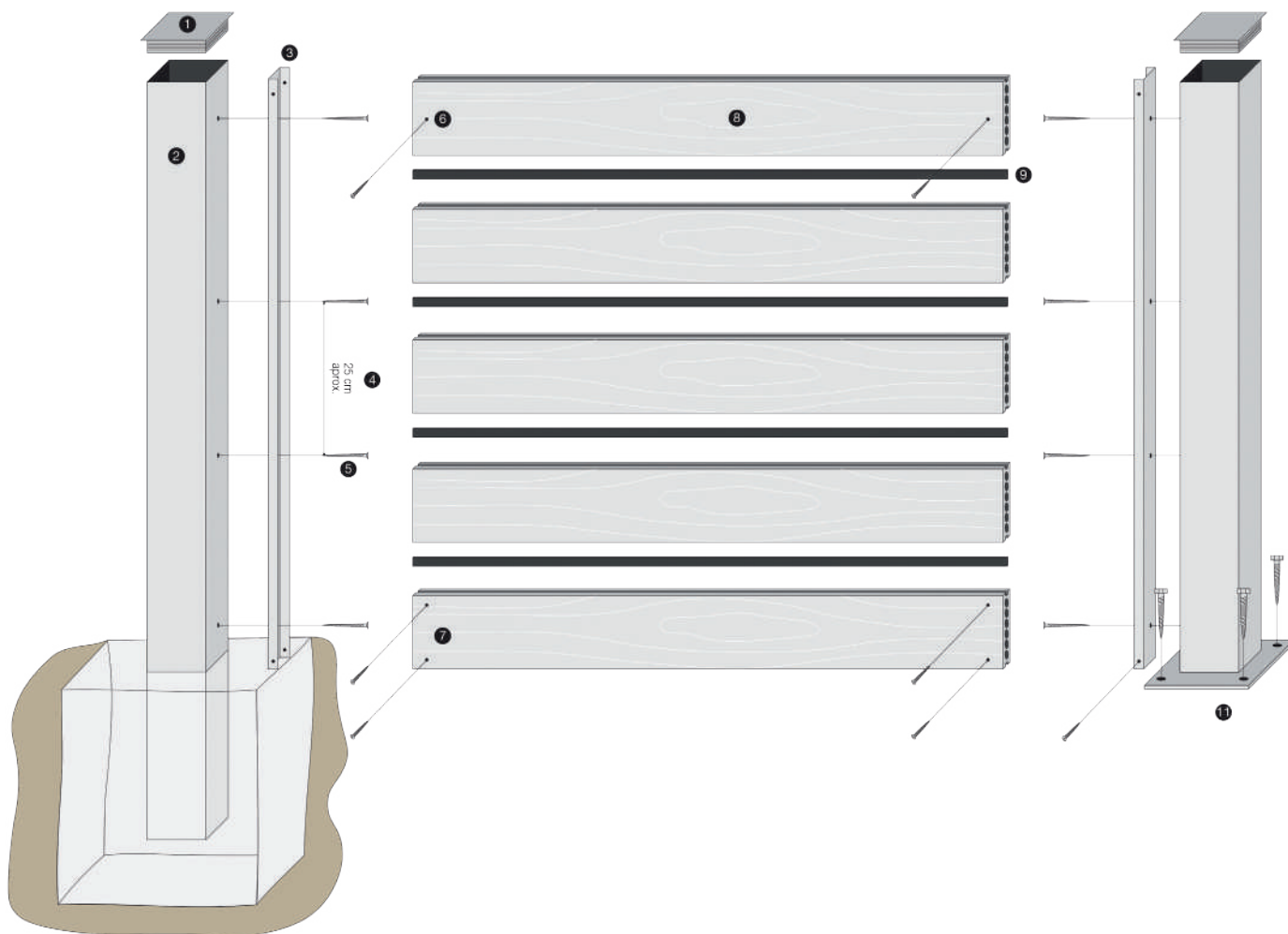


SISTEMA DE VALLADO Y OCULTACIÓN SUPRADECK

El sistema de vallado de Supradeck® está diseñado especialmente para vallado y ocultación tanto en zonas privadas como públicas. El sistema es tan flexible que se adapta a cualquier situación donde ya existe una construcción. Cualquiera de los colores y modelos de tarima Supradeck® son compatibles con este sistema.



- ❶ **Tapón para poste en plástico:** como los postes se deben cortar a medida, el tapón se suministra por separado.
- ❷ **Poste metálico:** Poste en metal se suministra galvanizado para evitar que se oxide, cada cliente puede pintarlo en el color deseado. El poste existe en una única medida de 60x40x3000 mm y el largo se debe cortar a medida en la obra. Es recomendable ajustar el poste para que coincida con las lamas, evitando así tener que cortar la última lama superior para ajustarla al poste.
- ❸ **“U” galvanizada:** Sirve como ranura donde se insertará la lama. Es un poste en metal que se suministra galvanizado para evitar que se oxide, cada cliente puede pintarlo en el color deseado. El poste existe en una única medida de 30x24x3000 mm y el largo se debe cortar a medida en la obra. Esta “U” va atornillada al poste, siendo opcional del cliente soldarla directamente.
- ❹ **Tornillos rosca chapa para unir la “U” galvanizada con el poste galvanizado.** No se requiere taladro ya que el tornillo mismo agujerea la chapa al enroscarlo.
- ❺ **Distancia entre tornillos para unión de la “U” con el poste debe ser como máximo de 25 cm.**
- ❻ **Tornillos rosca chapa para unir la última lama Supradeck® con la “U” galvanizada.** Es importante para

evitar que se pueda salir o sacar la última lama superior. Como comentado en punto 2, es recomendable acabar con lamas enteras para evitar cortes, pero se debe ajustar con el alto del poste.

- ❼ **Tornillos rosca chapa para unir la primera lama Supradeck® con la “U” galvanizada.** Para evitar que la lama se baje si hay movimientos en el suelo, es muy importante fijar con 2 tornillos rosca chapa en ambos lados, quedando totalmente fija la lama.
- ❽ **Lama Supradeck®:** Una amplia gama de colores y modelos son totalmente compatibles con el sistema de vallado.
- ❾ **Goma para juntas:** la goma se debe insertar entre cada lama que luego quedan totalmente ocultas, pero evitan que las lamas se puedan arquear y luego salir de la ranura de la “U”. Se suministra en rollos de 30 m y se debe poner a lo largo de toda la lama.
- ❿ **Anclaje poste en hormigón:** El poste se puede anclar en hormigón, se recomienda unos 50 cm enterrados aprox.
- ⓫ **Pletina para anclaje del poste sobre pavimento:** En zonas de pavimento duro como hormigón, se puede usar la pletina, que se fija con 4 tornillos extra-fuertes.

IMPORTANTE

- Se recomienda que la instalación la realice un profesional con extensa experiencia en el área, donde la estabilidad de la valla, altura máxima, etc. se deberá determinar en obra por el instalador. Supradeck® no se responsabiliza de posibles daños por fuertes vientos o condiciones meteorológicas extremas.
- Por seguridad, no se aconseja una altura superior a 2,00 m.

- La sujeción del poste en el suelo es lo mas importante, ya que determinará la resistencia contra vientos y/o posibles golpes, por lo que recomendamos una base con hormigón solida y fuerte, con aprox 50 cm del poste enterrado. En el caso de la pletina, asegurar que el pavimento sea lo suficientemente resistente en caso de fuerte presión por viento y/o posibles golpes.

