

La palmeta **REFI-15** está fabricada a partir del uso de residuos plásticos de PEAD provenientes de desbaste industrial.

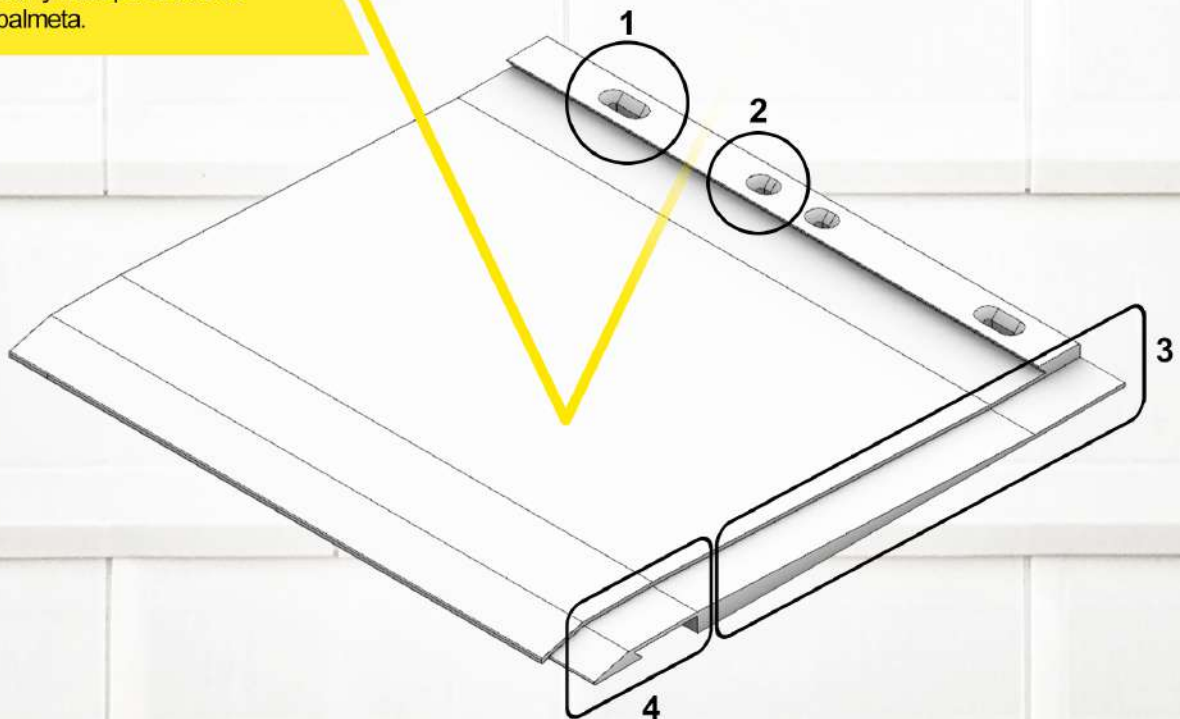
La palmeta posee la capacidad de degradar gases contaminantes atmosféricos gracias al proceso de Fotocatálisis, resultado de la reacción de la Luz Solar y nanopartículas de TiO_2 en la palmeta.

1 - SISTEMA DE FIJACIÓN A

Ranura avellanada oblonga para fijación de palmeta a muro.

2 - SISTEMA DE FIJACIÓN B

Ranura avellanada redonda para fijación de palmeta a muro.



3 - UNIÓN LATERAL

La palmeta posee un sistema de ensamble diseñado para mejorar el montaje del revestimiento en muro, acortando los tiempos de montaje y permitiendo obtener un revestimiento impermeable.

4 - UNIÓN INFERIOR

Esta unión permite que las palmetas se mantengan fijas, que no se levanten ni dejen pasar humedad al interior del muro.

LEMA

Laboratorio de Exploración en Materiales Arquitectónicos Ambientales