



Palmer[®]
i n t e r n a t i o n a l

C a t á l o g o

Un toque exótico a su entorno...





Techos tropicales de paja sintética...

Presentación

Palmex se enorgullece en ser el primer fabricante en presentar un material alternativo para techado con características de calidad excepcional: hojas de palma de polietileno. Este moderno, sólido y práctico material fue diseñado con un objetivo específico en mente: revolucionar el sistema de techado al crear un sustituto permanente para hojas naturales generalmente utilizadas en todo el mundo. Estas hojas naturales son de especies de palmeras que son frágiles y que se encuentran en peligro de extinción, tales como la Pala Palas, Pandanus y Palma Cana. Además de lo anterior, su tiempo de vida material es tan corto que no se puede considerar como una inversión rentable a

largo plazo. Nosotros ofrecemos cuatro variedades de hojas junto con una selección de accesorios adaptados a sus necesidades. Estas hojas y accesorios son fabricados en Canadá bajo altos estándares de calidad y sujetos a pruebas rigurosas. Tanto las hojas de Palmex como nuestros accesorios, cumplen con códigos de construcción así como con las expectativas de los constructores y los requisitos individuales. Desde un simple bungalow hasta un proyecto residencial pasando por grandes complejos hoteleros, Palmex lo cubre en todo lo relacionado a las importantes cuestiones de mantenimiento y perdurabilidad.

Años de investigación han dado paso a nuestra exclusiva y patentada solución, la cual proporciona estética, durabilidad garantizada, impermeabilidad y protección contra los rayos ultravioleta.

La exclusiva producción y concepto de instalación de nuestra línea de productos permite una ventilación natural de la estructura y ofrece temperaturas más frescas bajo el techo. Para completar la gama de nuestros productos, ofrecemos una versión de nuestras hojas que cuenta con un retardador de fuego, lo cual cumple con los estándares en relación a la seguridad en caso de incendio, requeridos en muchos países.



Innovaciones



«The Coconut», ¡La nueva experiencia playera! Cuenta con una forma única y un poderoso diseño, y es muy fácil de manejar. La cubierta se mueve en 4 direcciones. Un diseño innovador e inspirado en la naturaleza que presenta una combinación de materiales tradicionales con elementos modernos y sostenibles.

«The Wave», esta bella sombrilla en forma de vela de barco añadirá un elemento de diseño con clase a sus instalaciones exteriores.

Products

Bora Bora

Aloha



Las hojas Bora Bora y las Hawaii son diseñadas para edificios tanto tradicionales como modernos, proporcionan decoración interior y protección exterior en un solo paso.

Nuestra exclusiva técnica incluye un riel y pernos a prueba de viento que complementan el acabado y aseguran una excepcional resistencia al viento.

El límite de la resistencia al agua y al viento son oficialmente establecidas a 170 kilómetros por hora (106 millas por hora). El desempeño real de nuestros productos en eventos pasados en Florida, La Reunión y el Pacífico Sur avalan lo anterior.

Las hojas Aloha ofrecen las mismas características que las Bora Bora, excepto que este modelo se asemeja a la paja balinesa con tallos más delgados.



Material:

Polietileno
Tratamiento estructural contra los rayos ultravioleta
Tinte en la estructura
Alta resistencia
Termoformado, 100% reciclable

Uso:

Instalación con riel en vigas verticales,
Espacio máximo entre vigas 50 cm (19^{7/8})

Especificaciones:

Color: Tabaco/Tobacco
Dimensiones: 100 cm (39") x 60 cm (24")
Espesor: 0,7 mm (29/1000 de pulgada)
Peso: 3.42 kg/m² (7.54 lb/m²)

Código arancelario:

- 39.21.19.90

Instalación:

Fijación con tornillos, hojas con rieles
Un mínimo de 9 hojas por metro cuadrado
Espacio de 11 cm (4^{3/8}) entre hileras
Instalación en al trebolillo 2/1. Las primeras dos hileras necesitan instalarse una sobre la otra para dar un aspecto más grueso en el borde del techo

Accesorios:

Caballote, cumbrera y pernos contra viento
ver los expedientes de accesorios

Empaque:

- Paquete de 72 hojas
98 cm x 64 cm x 15 cm - 23 kg (rieles 9 kg)
38^{5/8} x 25^{3/16} x 5^{15/16} - 50.7 lb (rieles 18.85 lb)
- Paleta de 14 paquetes de hojas
104 cm (l) x 130 cm (e) x 125 cm (a)
40^{15/16} (l) x 51^{3/16} (e) x 49^{1/4} (a)
- 14 paquetes de rieles
100 cm (l) x 25 cm (e) x 300 cm (a)
39^{3/8} (l) x 9^{7/8} (e) x 118^{1/8} (a)

Products

Domingo

Aloha



Las hojas Domingo han sido diseñadas para colocarse directamente sobre paneles de madera, paneles de triplay (madera terciada) o sobre cualquier tipo de techo existente.

Este material es ideal para construcciones que requieren el uso de un techo falso y de paja en el exterior que proporcione un toque estético.

Este versátil modelo proporciona nuevas soluciones a una variedad de subestructuras. Las hojas Domingo también se encuentran disponibles en la versión con retardador de fuego.



El modelo Aloha ofrece las mismas características que las hojas Domingo excepto que este modelo se asemeja a la paja balinesa con tallos más delgados.

**Material:**

Polietileno
Tratamiento estructural contra los rayos ultravioleta
Tinte en la estructura
Alta resistencia
Termoformado, 100% reciclable

Uso:

Instalación en triplay (madera terciada)
o sobre otro tipo de soporte que sea adecuado.

Especificaciones:

Color: Tobacco
Dimensiones: 100 cm (39") x 60 cm (24")
Espesor: 0.7 mm (29/1000 de pulgada)
Peso: 2.77 kg/m² (6.10 lb/m²)

Código arancelario:

- 39.21.19.90

Instalación:

Instalación con clavos o tornillos, hojas sin rieles.
Un mínimo de 8 hojas por metro cuadrado
Espacio de 12cm (4" ³/₈) entre hileras
Instalación en al trebolillo 2/1. Las primeras dos hileras necesitan instalarse una sobre la otra para dar un aspecto más grueso en el borde del techo.

Accesorios:

Caballote, cumbre y pernos contra viento
ver los expedientes de accesorios.

Empaque:

- Paquete de 72 hojas
98 cm x 64 cm x 15 cm - 23 kg
38" ⁵/₈ x 25" ³/₁₆ x 5" ¹⁵/₁₆ - 50.7 lb
- Paleta de 14 paquetes de hojas
104 cm (l) x 130 cm (e) x 125 cm (a)
40" ¹⁵/₁₆ (l) x 51" ³/₁₆ (e) x 49" ¹/₄ (a)

Products

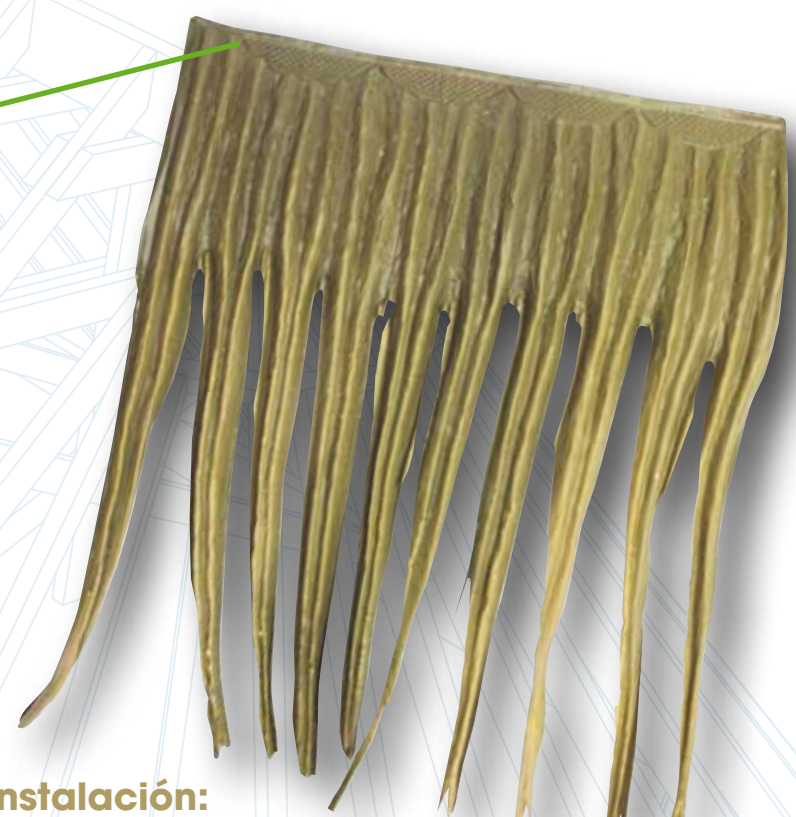
Palma Cana



Estas pequeñas hojas son económicas y fáciles de instalar. Son ideales para decorar áreas cerca de la piscina, jardines, cenadores (quioscos) sombrillas y demás,

Debido a su rápido proceso de instalación, ofrecen una exótica alternativa para los techos pequeños.





Material:

Polietileno
Tratamiento estructural contra los rayos ultravioleta
Tinte en la estructura
Alta resistencia
Termoformado, 100% reciclable.

Uso:

Instalación en triplay (madera terciada)
o sobre otro tipo de soporte que sea adecuado.

Especificaciones:

Color: Tabaco/Tobacco
Dimensiones: 50 cm (20") x 60 cm (24")
Espesor: 0.7 mm (29/1000 de pulgada)
Peso: 2.4 kg/m² (5.3 lb/m²)

Código arancelario:

- 39.21.19.90

Instalación:

Instalación con clavos o tornillos, hojas sin rieles.
Un mínimo de 16 hojas por metro cuadrado
Espacio de 12cm (4" ³/₈) entre hileras
Instalación en al trebolillo 2/1. Las primeras dos hileras necesitan instalarse una sobre la otra para dar un aspecto grueso en el borde del techo.

Accesorios:

Caballote, cumbrera y pernos contra viento
ver los expedientes de accesorios.

Empaque:

- Paquete de 48 hojas
55 cm x 64 cm x 15 cm - 8 kg
21" ⁵/₈ x 25" ³/₁₆ x 5" ¹⁵/₁₆ - 17.65 lb
- Paleta de 40 paquetes de hojas
104 cm (l) x 130 cm (e) x 125 cm (a)
40" ¹⁵/₁₆ (l) x 51" ³/₁₆ (e) x 49" ¹/₄ (a)

Instalación



Bora Bora

Estas hojas se instalan directamente en el armazón de la estructura .

Cada paquete contiene 72 hojas y, junto con los rieles de soporte, cubre una área de 8 m² (86 pies cuadrados), instalados con un espacio de 11 cms (4^{3/8}) entre cada hilera.

Espacio vertical máximo de los rieles: 50cms (19^{7/8}).



Domingo

El aspecto exterior de estas hojas es idéntico al de las hojas Bora Bora. Se instalan utilizando grapas o clavos en techos existentes, los cuales pueden tener acabado metálico, ser de madera compuesta...o de triplay (madera terciada).

Cada paquete contiene 72 hojas cubre una área de 9 m² (97 pies cuadrados).



Palma Cana

La aplicación es idéntica a la de las hojas Domingo, pero su uso es para estructuras pequeñas como sombrillas de playa y cenadoras (quioscos).

Un paquete de 48 hojas cubre una superficie de 3 m² (32 pies cuadrados)



Una solución permanente

Garantía de 20 años-Libre de mantenimiento-Sin necesidad de reemplazo

Resistencia a vientos de hasta 170 Km./h (106 millas/h)

Protección contra rayos ultravioleta- Sin desvanecimiento del color

Nuestro moderno y resistente material, resultado de muchos años de investigación, es el reemplazo perfecto de las hojas naturales



A C C E S O R I O S

Cumbrera



Ideal para cubiertas lineales 100 cm. (39") x 74 cm. (29")

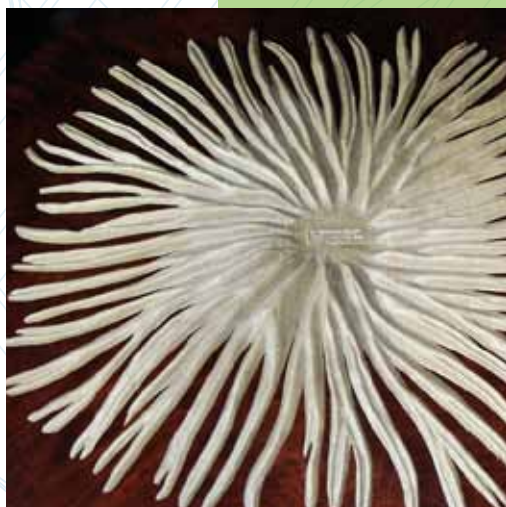
Cabalette



Para cubrir ángulos y bordes
115cm. (45") x 84 cm. (33")

A C C e s o r i o s

Punta superior redonda



Para techos con forma circular
Ø 80 cm. (32")

Perno para viento



Recomendado en áreas en donde
existan vientos fuertes-2 pernos por hoja

**La gama de
accesorios de
Palmex...
¡Lo tiene todo
para un mejor
acabado!**



2518, chemin des entreprises - Saint Sauveur, Quebec, J0R1R7, Canada
www.palmex-international.com - info@palmex-international.com

Cubierta Posterior
Distribuidor/
Agente Autorizado