



W VETA
VERTICAL

CATÁLOGO
DIGITAL
2026

PASTOS Y FOLLAJES

Tu espacio con

VETA



REVESTIMIENTOS ARQUITECTÓNICOS

Creemos que cada espacio tiene el potencial de transformarse. Es por esa razón que te ofrecemos acabados arquitectónicos que aportan **identidad, textura y calidad**, acompañándote desde la elección del material hasta su correcta aplicación.



LOCALÍZANOS

GUADALAJARA (BODEGA, SHOWROOM Y OFICINAS)

PARQUE INDUSTRIAL "EL TULE"
CIRCUITO SAN EDUARDO #109
COLONIA RINCONADA DEL BOSQUE
ZAPOPAN, JALISCO / C.P. 45019



CLICK PARA GOOGLE MAPS



CLICK PARA WHATSAPP

WHATSAPP: 33 1704 6321
TELÉFONO: 33 2876 2411

PUERTO VALLARTA (BODEGA, SHOWROOM Y OFICINAS)

LOS MANGOS L-5257, COLONIA
LAS JUNTAS, PLAZA RIO. LOCAL 5752.
PUERTO VALLARTA, JALISCO / CP 48291

CLICK PARA GOOGLE MAPS



CLICK PARA WHATSAPP



WHATSAPP: 322 279 8422
TELÉFONO: 322 596 1072

CDMX (SHOWROOM)

AV. DIVISIÓN DEL NORTE #3254
COLONIA CIUDAD JARDÍN, COYOACÁN
C.P. 04370 / CIUDAD DE MÉXICO



CLICK PARA GOOGLE MAPS



CLICK PARA WHATSAPP

WHATSAPP: 55 3551 6344
TELÉFONO: 55 9353 6216



CONTACTO@VETAVERTICAL.COM



DESPIECE

PASTOS Y FOLLAJES

> ¿Cómo están hechos los Pastos Sintéticos?.....	6
> ¿Por qué hay más canchas de pádel?.....	7
> Pasto y Follajes Sintéticos VS Naturales.....	8
> Pastos Sintéticos.....	10
> Pastos Pádel.....	17
> Follajes.....	24

¿Cómo están hechos los Pastos Sintéticos?

Los **pastos sintéticos** están diseñados a partir de una estructura multicapa que combina resistencia, estética y funcionalidad.

Su base cuenta con un **recubrimiento compuesto de látex SBR con protección UV**, el cual brinda estabilidad, durabilidad y protección frente a la exposición solar.

Sobre esta base se integran los hilados donde se fija la fibra, compuesta por **polietileno y monofilamento texturizado**, materiales que aportan una apariencia natural, suavidad al tacto y alta resistencia al desgaste. Esta combinación permite que el pasto conserve su forma, color y desempeño incluso en condiciones de uso constante.

Gracias a esta estructura, los pastos sintéticos ofrecen múltiples beneficios como **fácil instalación, mínimo mantenimiento y no se necesita riego ni poda** para mantener una apariencia uniforme durante todo el año.

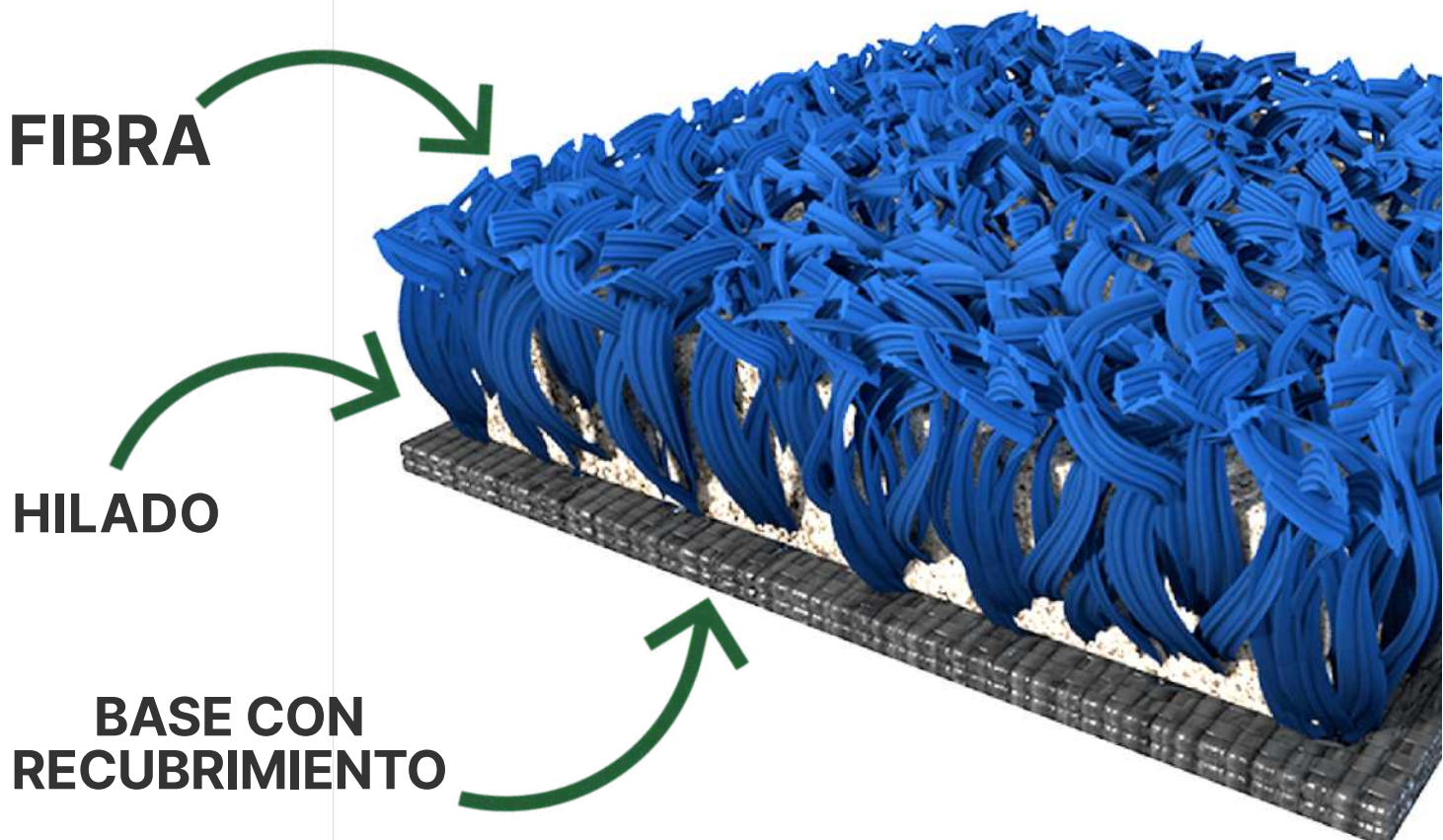


¿Por qué hay más canchas de pádel?

En los últimos años, el pádel ha experimentado un crecimiento acelerado en México, posicionándose como uno de los deportes más populares en clubes deportivos, desarrollos residenciales y espacios recreativos.

Este auge ha impulsado la construcción de nuevas canchas en todo el país, donde la elección de materiales juega un papel clave en la experiencia de juego. En este contexto, **el pasto sintético especializado para pádel ha sido un factor determinante**, ya que ofrece condiciones óptimas como un bote de balón uniforme, mejor tracción y mayor comodidad para el jugador.

Además, su **alta resistencia al desgaste, bajo mantenimiento y durabilidad frente a condiciones exteriores permiten reducir costos operativos y mantener las canchas en excelente estado por más tiempo**. Gracias a estas ventajas, el pasto sintético no solo mejora el rendimiento deportivo, sino que también facilita la expansión de este tipo de instalaciones, impulsando el crecimiento continuo del pádel en México.



Pastos y Follajes Sintéticos VS Naturales

El uso de pastos y follajes sintéticos ha crecido de forma notable en proyectos residenciales, comerciales y arquitectónicos, gracias a su **practicidad y capacidad de mantener una estética natural sin las exigencias del mantenimiento tradicional.**

A diferencia del pasto natural, que requiere riego constante, poda, fertilización y cuidados específicos según el clima, los pastos y follajes sintéticos ofrecen una **solución de bajo mantenimiento**, manteniendo su apariencia verde y uniforme durante todo el año sin importar las condiciones ambientales.

En términos de instalación, los sistemas sintéticos permiten una **colocación más controlada y rápida en distintos tipos de superficies**, lo que los hace ideales para terrazas, muros verdes, áreas recreativas y espacios donde el crecimiento natural sería limitado. Además, su **resistencia al uso continuo y a la exposición solar** los convierte en una opción duradera para zonas de alto tránsito.

Mientras que el pasto natural aporta frescura y conexión orgánica, los sistemas sintéticos destacan por su **versatilidad, durabilidad y eficiencia**, siendo una alternativa cada vez más utilizada en proyectos que buscan estética, funcionalidad y optimización de recursos en un solo producto.





PASTOS SINTÉTICOS

Superficie decorativa fabricada con **polietileno y monofilamento texturizado**, diseñada para brindar una apariencia natural y duradera en espacios exteriores. Al estar en distintas alturas y espesores, **se adapta a diversas aplicaciones estéticas y funcionales**, lo que los hace ideales para crear áreas verdes de bajo mantenimiento, uniformes y atractivos.

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 2 cm

Peso por m²: 1.37 kg

PASTO SINTÉTICO

BAY 20



(T01-BY020-05719)

Hilado:	PE MF 4,500 DN Diamond + PE TXT 3150 DN retorcido y estabilizado con protección UV.
Ancho de fibra:	0.7 / 0.5 mm
Espesor de fibra:	170 / 50 um
Altura de fibra:	20 mm
Base:	Doble reforzada DuraBac Pro + Action Bac
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Compuesto de látex SBR
Puntadas:	11.5/3" pulgadas
Gauje:	1/2" pulgada
Peso hilado:	600 gr por m2

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 3 cm

Peso por m²: 1.8 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO

BAY 30 PLUS



(T01-BYP30-05931)

Hilado:	PE MF 4,500 DN Diamond + PE TXT 3150 DN retorcido y estabilizado con protección UV.
Ancho de fibra:	0.7 / 0.5 mm
Espesor de fibra:	170 / 50 um
Altura de fibra:	30 mm
Base:	Doble reforzada DuraBac Pro + Action Bac
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Compuesto de látex SBR
Puntadas:	14.5/3" pulgadas
Gauje:	1/2" pulgada
Peso hilado:	1,020 gr por m2

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 4.5 cm

Peso por m²: 2.983 kg

PASTO SINTÉTICO EMERALD 60



(T01-N1963-05043)

Hilado:	Polietileno 60% Monofilamento 7,200/8 + 40% Monofilamento texturizado 3,750/6 retorcido con protección UV.
Ancho de fibra:	0.9 / 0.7 mm
Espesor de fibra:	135 / 140 um
Altura de fibra:	45 mm
Base:	Polipropileno con doble reforzada DuraBac Pro + Action Bac
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Compuesto de látex SBR
Gauje:	1/2" pulgada
Peso hilado:	2,050 gr por m2

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 4 cm

Peso por m²: 2.85 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO

FENWAY 40

Hilado:	Polietileno Monofilamento + Monofilamento texturizado retorcido con protección UV.
Altura de fibra:	40 mm
Base:	Polipropileno con doble reforzada DuraBac Pro + Action Bac
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Compuesto de látex SBR
Gauje:	3/8" pulgada
Peso hilado:	1,850 gr por m2

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Ancho: 457 cm

Altura: 4 cm

Peso por m²: 3.4 kg

PASTO SINTÉTICO FOREST BLEND



Hilado:	Polietileno Monofilamento 10,800 DN + Monofilamento texturizado 3,600 DN retorcido con protección UV.
Altura de fibra:	40 mm
Base:	Poliback + Afelpada
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Poliuretano
Puntadas:	12.5/3" pulgada
Gauje:	3/8" pulgada
Peso hilado:	2,550 gr por m2

DIMENSIONES

Ancho: 457 cm

Altura: 4 cm

Peso por m²: 3.4 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO VALLEY



(T01-N3199-05959)

Hilado:	Polietileno Monofilamento 8,400 DN + Monofilamento texturizado 3,600 DN retorcido con protección UV.
Altura de fibra:	40 mm
Base:	Poliback + Afelpada
Color de base:	Negro
Recubrimiento:	Poliuretano
Puntadas:	15.5/3" pulgadas
Gauje:	3/8" pulgada
Peso hilado:	2,550 gr por m2



PASTOS PÁDEL

Superficie deportiva fabricada con hilo de polipropileno con protección UV, diseñada para ofrecer un **rendimiento óptimo**. Proporciona resistencia al desgaste, estabilidad y un bote de balón uniforme, garantizando una **experiencia de juego segura y consistente** en todo momento.

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Largo: 370 cm

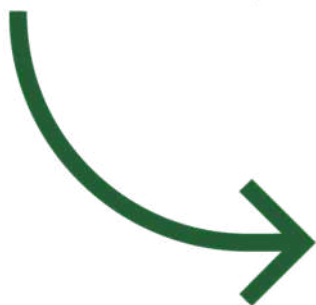
Altura: 1 o 2 cm

Peso por m²: 1.147 kg

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO BLUE

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 1 cm

Peso por m²: 1.147 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación

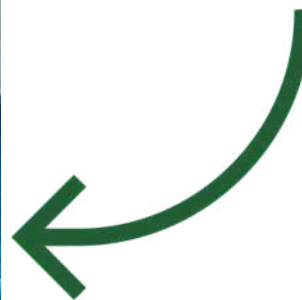


Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO LIGHT BLUE

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Largo: 370 cm

Altura: 1 cm

Peso por m²: 1.147 kg

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO BLACK

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 1 o 2 cm

Peso por m²: 1.147 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación

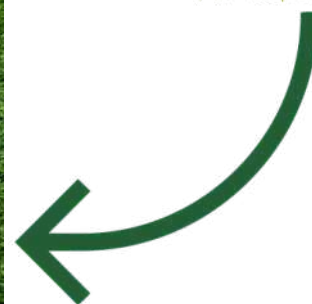


Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO FIELD GREEN

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Largo: 370 cm

Altura: 1 o 2 cm

Peso por m²: 1.147 kg

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO RED CLAY

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2

DIMENSIONES

Ancho: 370 cm

Altura: 1 o 2 cm

Peso por m²: 1.147 kg

Producto de la marca:

terza

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación

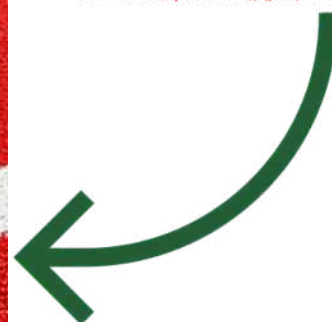


Fácil mantenimiento

PASTO SINTÉTICO PÁDEL

TONO RED

(30121803)



Hilado:	Hilo fibrilado de Polipropileno de 2800 DTEX
Construcción:	Alfombra rasurada
Base:	Action Back
Color de base:	Negro
Gauje:	3/16" pulgada
Peso hilado:	680 g por m2



FOLLAJES

Solución decorativa con **hojas de polietileno de alta densidad y colores estabilizados UV**, diseñada para mantener una apariencia natural y duradera en interiores y exteriores. Flexible, resistente y de fácil instalación, permite crear muros verdes y composiciones decorativas sin mantenimiento.

Características técnicas:



Adaptable a cambios climáticos



Amigable con el medio ambiente



Fácil instalación



Fácil mantenimiento

Producto de la marca:

terza

DIMENSIONES

Largo: 100 cm

Ancho: 100 cm

M² por pieza: 1 m²

Peso por pieza: 3.5 kg

FOLLAJES GREEN WALLS



VICTORIA

(T20-GA052-00013)



KENT

(T20-GA051-00012)



BROOKLYN

(T20-GA050-00011)



WNETA VERTICAL

2026 © Todos los derechos reservados.