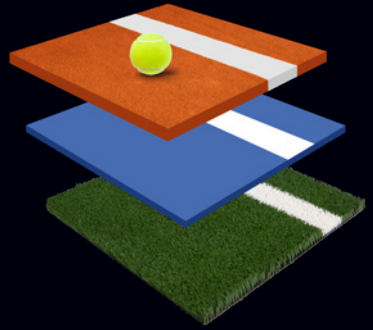


CELABASA Sport



Especialistas en instalaciones deportivas

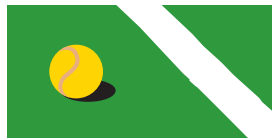




**CELABASA
Sport**

Especialistas en instalaciones deportivas

Nº1 en construcción pistas tenis



CELABASA

Sport

Especialistas en instalaciones deportivas. Líder en pistas de tenis.

CELABASA fabrica tierra batida de alta calidad desde 1.984. En la actualidad, es el mayor fabricante español y la empresa líder a nivel europeo. Suministra a la gran mayoría de clubs de tenis de España y Portugal, así como a los grandes eventos que se disputan en Península Ibérica (Copa Davis, Fed Cup, Madrid Open, Barcelona Open, Open Estoril, Open Ciudad de Valencia, Masters, Campeonatos, Challenger...). Exporta a otros países de Europa como Francia, Portugal, Suecia y además dispone de clientes en América, China y Oriente Medio.

En el 2010, con la incorporación a la empresa de técnicos con una amplia experiencia, se crea la línea CELABASA SPORT que está especializada en la construcción de pistas deportivas. Siendo la empresa española nº 1 en la construcción de pistas de tenis. Además, también fabrica y construye pistas de pádel, pistas multideportes, béisbol, atletismo, vóley playa, bádminton y otras construcciones deportivas.

CELABASA dispone de su propio método constructivo denominado ORIGINAL CLAY, basado en el saber hacer tradicional en la construcción de pistas de tierra batida, con la incorporación de nuevas tecnologías respetuosas con el medio ambiente. En el 2012 fue la primera empresa española en conseguir el reconocimiento de

la ITF para su método constructivo de pistas de tierra batida, consiguiendo la clasificación ITF COURT PACE. En el 2015 consiguió la máxima acreditación que concede la ITF a una pista de tenis la ITF TWO STAR.

CELABASA construye pistas de tenis de alto nivel en todas las superficies y gracias a los acuerdos de colaboración y distribución con empresas europeas de prestigio, dispone de los certificados de clasificación de la ITF para pistas de resina, césped artificial y tierra batida sobre soporte textil con el sistema TOP CLAY.

CELABASA fabrica y distribuye todo tipo de accesorios para el mantenimiento de pistas de tenis y pádel. Gracias a su excelente relación calidad precio es líder de ventas en España.

La calidad de nuestros productos y servicios se basa fundamentalmente en la experiencia y profesionalidad de sus técnicos, en la utilización de materiales de primera calidad, así como en la constante investigación y desarrollo de los productos más idóneos para las pistas. Todo ello unido a la confianza que han depositado los clientes durante más de 40 años, ha hecho posible que CELABASA se convierta en la empresa líder del sector.

CELABASA forma parte de un grupo empresarial que desde hace más de 110 años fabrica ladrillos cerámicos.



3^a generación seleccionando y cociendo arcillas desde 1912



Fabricamos tierra batida, "Clay", polvo de ladrillo desde 1984

Un equipo de profesionales con amplia experiencia

La garantía de calidad CELABASA se basa fundamentalmente en su equipo de profesionales con amplia experiencia que utilizan los mejores materiales y herramientas para conseguir un buen trabajo. Además de atender

a los clientes ofreciéndoles las mejores soluciones para sus pistas, son especialistas en la construcción y reparación de pistas de tenis y en cursos de formación.



Técnicos de CELABASA y capitán equipo Copa Davis Oropesa 2012.



ORIGINAL CLAY

by CELABASA



Primera empresa española que consiguió el certificado de clasificación de la International Tennis Federation (ITF) para pistas de tierra batida.



Primera empresa española que consiguió la máxima acreditación que concede la ITF para pistas de tenis de tierra batida la "ITF TWO STAR".



Proveedor oficial de pistas de tenis, tierra batida y accesorios de la Federación Andaluza de Tenis.



Proveedor oficial de pistas de tenis y accesorios de la Federación Melillense de Tenis.



Distribuidor e instalador exclusivo en España y Portugal del sistema TOP CLAY para pistas de tenis de tierra batida.



Instalador autorizado de césped Mondo para pistas de tenis, pádel y multiusos.



Instalador autorizado de césped Turgrass para pistas de tenis, pádel y multiusos.



Distribuidor e instalador en España y Portugal sistema Tweener Leds.



Iluminación, automatización y control de instalaciones deportivas.



Distribuidor exclusivo en España y Portugal máquina Venus.



Distribuidor exclusivo en España y Portugal del sistema iRoller para recoger y extender lonas de pistas de tenis.

Entre nuestros clientes se encuentran la mayoría de los clubs de España y Portugal, así como el Open de Madrid, Open Estoril, Barcelona Open, la RFET y federaciones territoriales como la Andaluza, Catalana, Madrileña, Melillense...

índice

1

CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN

Pistas de tenis de tierra batida	7-27
Pistas de césped artificial	28-30
Pistas de tenis de resina	31-39
Pistas de tenis de hormigón poroso (Tennisquick)	40
Pistas bádminton	42
Pistas de Frontón	42
Pistas de Pickleball	43
Colegios	44
Beisbol, atletismo, vóley playa, bolos y petanca	46
Pistas de Pádel	47-51
Cubiertas de pistas de tenis y pádel	52

2

RIEGO AUTOMÁTICO

Riego automático por aspersión CELABASA Premium	53-56
---	-------

3

ILUMINACIÓN LED

Iluminación Tweener leds. Instalación sin columnas	57-59
Iluminación led con focos o proyectores	60

4

CURSOS DE FORMACIÓN Y MANTENIMIENTO

Cursos de Formación y Mantenimiento	62-63
Área de Clientes (web)	63
Mantenimiento	64

5

TIERRA BATIDA, PASTILLA, SÍLICE Y ANTICONGELANTE

Tierra batida CELABASA	66-69
Pavimento / pastilla CELABASA	70
Arena de sílice	71
Anticongelante para pistas de tenis	71
CELABASA en los grandes eventos	72-78

6

ACCESORIOS PARA PISTAS

Redes de tenis y pádel	80-81
Postes de tenis y pádel	82-83
Líneas y accesorios	84-85
Accesorios para mantenimiento de pistas	86-94
Complementos de pistas	95-102

7

MAQUINARIA

Máquina multifunción CELABASA + accesorios	104
Triciclo Tromber	106
Máquina Venus	107
Máquina trazadora	108
Esparcidora anticongelante	108
Máquinas para mantenimiento del césped artificial	108

Las construcciones y los accesorios CELABASA son fruto de un constante esfuerzo de investigación y desarrollo para conseguir los productos más idóneos para las pistas de tenis. Además, cuidamos el diseño por lo que son utilizados en campañas publicitarias de importantes firmas deportivas y en webs institucionales.



Imagen del barrelineas CELABASA utilizado en campaña publicitaria de Nike.
Fed Cup 2013, España-Japón, Real Club de Polo de Barcelona.

En la página web del 2013, en la que la Federación Internacional de Tenis (ITF) conmemoraba su centenario, se utilizó como imagen ilustrativa de las pistas de tenis (courts), la pista de tierra batida construida por CELABASA para la Copa Davis, por encargo de la Real Federación de Tenis Española (RFET).

A screenshot of the ITF Tennis website (www.itftennis.com/technical/courts/overview.aspx) showing the 'Courts' section. The page features a banner for the 1913-2013 centenary, navigation links for Overview, Classified Surfaces, Recognised Courts, Court Testing, and Research. It includes a photograph of a clay tennis court and a sidebar with links to Construction, History, and Rules. A 'Find Out More...' box is also present.

Copa Davis 2012, pista construida por CELABASA en 7 días, con su sistema Original Clay, en el parking de Marina D'Or.

Construcción y reparación

1

Construimos pistas de tenis
con sistemas reconocidos y
clasificados por la **ITF**

Nº 1 en construcción de
pistas de tenis



ORIGINAL CLAY
by CELABASA



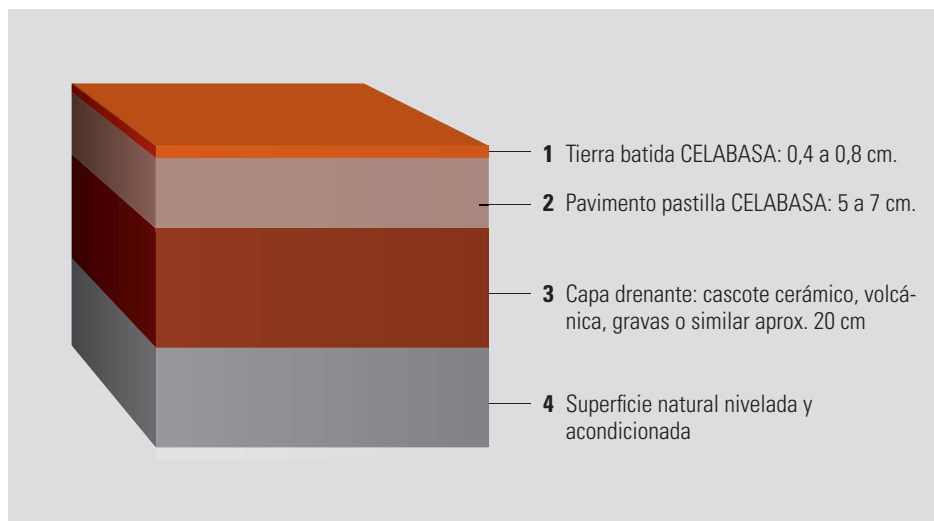
Pistas de tenis de tierra batida

CELABASA es especialista en construcciones y reparaciones de pistas de tenis de tierra batida. En nuestro equipo contamos con técnicos con más de 40 años de experiencia, destacando su participación en la construcción de las pistas de 10 eliminatorias de Copa Davis y 2 Fed Cup.

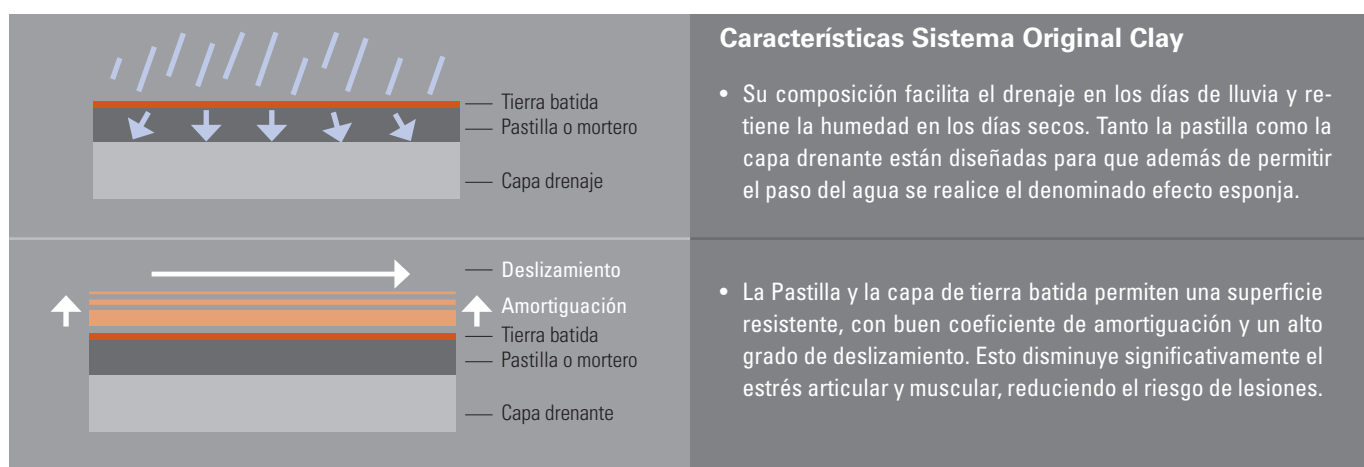
Sistema tradicional: Original Clay de CELABASA para Clubs y grandes eventos

El sistema constructivo Original Clay de CELABASA se basa en la forma tradicional de construcción de las pistas de tierra batida. Reúne el saber de los antiguos constructores y los más de 40 años de experiencia de nuestros técnicos.

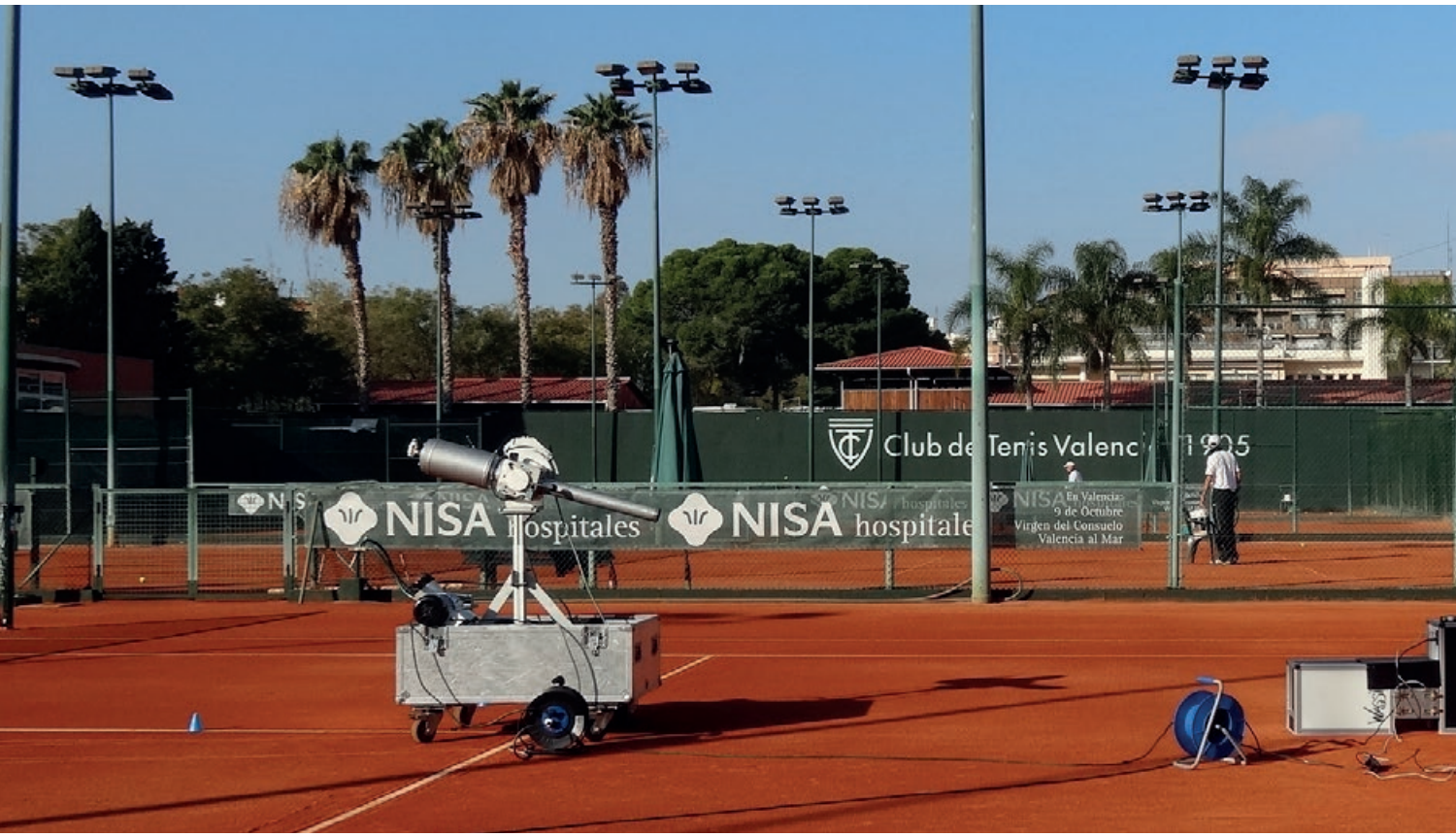
Nuestro sistema Original Clay (Tierra Batida Original) fue reconocido y clasificado por la International Tennis Federation (ITF), siendo CELABASA la primera empresa española que consiguió la clasificación para pistas de tenis de tierra batida.



- Capa de tierra batida:** Se compone de dos subcapas, una sellante en la que se utiliza tan solo unos pocos milímetros de tierra batida CELABASA y otra amortiguante-deslizante que permite al jugador deslizarse para golpear la pelota, lo que reduce el riesgo de lesiones.
- Pavimento o pastilla CELABASA:** Es un mortero especial cuya composición varía en función de las necesidades y características de cada pista. CELABASA dispone de 4 variedades para cubrir las diferentes características de las pistas de tenis.
- Capa drenante:** Facilita el drenaje en los días de lluvia y a su vez retiene una parte de agua para ayudar a mantener la humedad de la pista en los días secos. En zonas de pocas precipitaciones no es aconsejable la utilización de gravas en esta capa ya que no se produciría el "efecto esponja" y el "efecto capilaridad" que son fundamentales para el mantenimiento de la humedad de las pistas y por lo tanto requerirán de mayor coste de riego.
- Terreno acondicionado:** Es la superficie natural nivelada y acondicionada. En algunas ocasiones se pueden emplear una o dos capas de gravas de diferentes granulometrías u otros materiales para acondicionar el terreno natural o facilitar el drenaje.

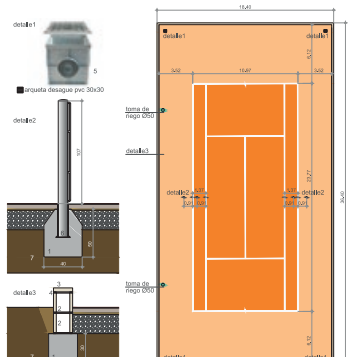


El sistema CELABASA Original Clay es respetuoso con el medio ambiente ya que emplea una cuidada selección de materiales naturales para que cada capa de la pista de tenis realice correctamente su función y se precise un menor consumo de agua. El objetivo es que los clubs dispongan de las mejores pistas de tierra batida con el mínimo de mantenimiento posible.



Con la colaboración de CELABASA, el CLUB DE TENIS VALENCIA consiguió la primera pista de tenis española con la máxima acreditación que concede la Federación Internacional de Tenis, la "ITF Two Star". La pista fue clasificada de categoría 1 Slow y superó con un excelente resultado todas las mediciones, pruebas y ensayos a los que fue sometida por un laboratorio acreditado por la ITF.

Ficha técnica



1 Hormigón en masa 40/15
2 Tabiques de hormigón 20x20x40
3 Hormigón de hormigón 4x20x60
4 portales de hierro
5 arqueta pvc
6 tapete de goma
7 terreno natural acondicionado

sistema constructivo de pista de tenis de tierra batida con certificado ITF

arena batida CELABASA 5x10,5cm, pavimento pistas CELABASA 5cm, capa sobre 1,25cm yeso, capa deslizante 20cm arena ceniza o similar, terreno natural establecido nivelado y acondicionado

ORIGINAL CLAY
by CELABASA®

Certificados



CELABASA, fue la primera empresa española que consiguió los dos certificados ITF para pistas de tenis de tierra batida.

Pistas de tenis de tierra batida



Para las construcciones y reparaciones de una pista, nuestros técnicos estudian y elaboran cada capa en función de las condiciones del terreno, el agua de riego y la climatología de la zona.



CELABASA construye pistas de tenis con muy buena relación calidad precio.



Club Campo Villa de Madrid.



Club de Tenis Valencia.

Pistas de tenis de tierra batida



Peña Vitoriana Tenis Club. Vitoria-Gasteiz (Álava).



Hotel Atalaya Park, Estepona (Málaga)



David Lloyd Turo (Barcelona)



Club de Golf Torremar. Sitges (Barcelona).



Pistas Can Vía (antigua Academia Bruguera).



Club Atlético Montemar (Alicante).



Open Arena (Córdoba).

Pistas de tenis de tierra batida



Club de Tenis Javea (Alicante).



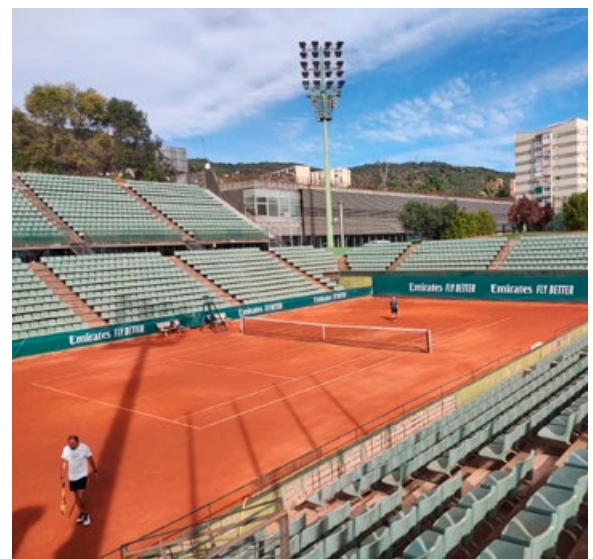
Real Club Jolaseta. Getxo (Vizcaya).



Real Club Puerta de Hierro (Madrid).



Mediterraneo Golf Borriol (pista Roberto Bautista).



Federació Catalana de Tennis (Barcelona).

Pistas de tenis de tierra batida



Club de Tenis La Salut (Barcelona).



Santa Bárbara Club de Campo. Rocafort (Valencia).



UP Club Cornellà. Barcelona (Tomás Carbonell).



Real Club de Tenis Barcelona.



Sustitución líneas de juego tras el Trofeo Conde Godó 2022.



Construcción muro antirraigas RCT Barcelona.

Pistas de tenis de tierra batida



Club de Tenis Chanmartín (Madrid).



Sporting Club de Tenis (Valencia).



Federación Andaluza de Tenis.

Pistas de tenis de tierra batida

Reparación de pistas

Las pistas de tenis de tierra batida tienen la peculiaridad de que con una sencilla reparación o acondicionamiento quedan en óptimas condiciones de juego. Existen pistas de tenis de tierra batida con más de 40 años de antigüedad que siguen en perfecto estado de uso.

CELABASA es especialista en la reparación de las pistas de tierra batida. Nuestros técnicos estudian los materiales a emplear en cada capa y reparan la pista para dejarla en iguales o mejores condiciones de juego que cuando se construyeron por primera vez.

ANTES



DESPUÉS



Transformación de pistas de tenis de hormigón poroso a tierra batida con el sistema tradicional

El sistema CELABASA Original Clay dispone de unas características propias que hace que sea el adecuado para la transformación de pistas de hormigón a tierra batida. Tan solo se utilizan materiales naturales para la construcción de las 3 capas que están diseñadas para reducir el consumo de agua y el tiempo de mantenimiento de la pista.



Con el sistema CELABASA Original Clay transformamos pistas de hormigón a tierra batida.



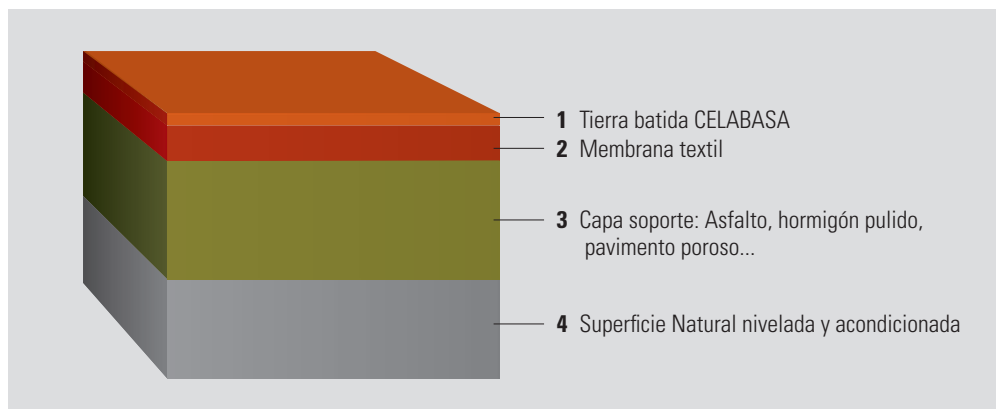
CELABASA puede realizar totalmente la transformación de la pista, incluyendo los trabajos de obra civil, iluminación, vallado y riego por aspersión.

Pistas de tenis de tierra batida

Sistema TOP CLAY

El sistema TOP CLAY consiste en un soporte textil de alta tecnología con estructura dimensional de fibras de polipropileno tejidas con un tratamiento anti-UVA. Su diseño especial es fruto de una intensa investigación para obtener una fuerte resistencia al desgaste. Esta membrana o moqueta de última generación se coloca sobre una superficie drenante o sobre una superficie lisa (hormigón pulido, antiguas pistas de resina) con pendiente para poder evacuar el agua. Esta membrana permeable se cubre con tierra batida CELABASA lo que le confiere muy buenas condiciones de juego, similares a las pistas de tierra batida clásicas y permite al jugador deslizarse para golpear la pelota.

Este sistema se utiliza principalmente para transformar pistas de tennisquick, hormigón fratasado y resina a tierra batida.



CELABASA es el distribuidor e instalador exclusivo del sistema sistema TOP CLAY en España y Portugal.



CELABASA ha analizado los diferentes soportes textiles que existen en el mercado y por calidad y durabilidad consideramos que el sistema TOP CLAY es con diferencia la mejor membrana textil para cubrir con tierra batida. Dispone de 10 años de garantía y está reconocido y clasificado por la ITF.



Polideportivo El Val. Alcalá de Henares (Madrid).



Rozas Club (Madrid).



Club Tenis Brunete (Madrid).



CH2 La Marina. Benidorm (Alicante).

TOP CLAY, se puede utilizar tanto en pistas interiores como exteriores. Reduce significativamente el mantenimiento y el riego de la pista de tenis.



Para el correcto funcionamiento de este sistema es imprescindible que la membrana textil o moqueta esté adherida completamente en toda la superficie con una cola especial y que la tierra batida que se utilice proceda de ladrillos cocidos, sin aditivos ni contaminantes como la tierra batida CELABASA.



El sistema TOP CLAY está presente en todos los países de Europa. En España ya son más de 70 pistas instaladas.

Pistas de tenis de tierra batida



Urbanización Cumbres del Sol. Benitachell (Alicante).



Club Campo Sevilla.



Particular Ibiza.



Racquet Club Los Monteros (Marbella).



Racquet Club Los Monteros (Marbella).

Pistas de tenis de tierra batida



Ayuntamiento Beas de Segura (Jaen).



El Tejar de Somontes (Madrid).



Club el Soto (Burgos).



Lucena (Córdoba).



Club de Tenis y Pádel de Arganda del Rey (Madrid).



Raquet Club Jerez de la Frontera (Cádiz).



Tenis Evolución (Burgos).



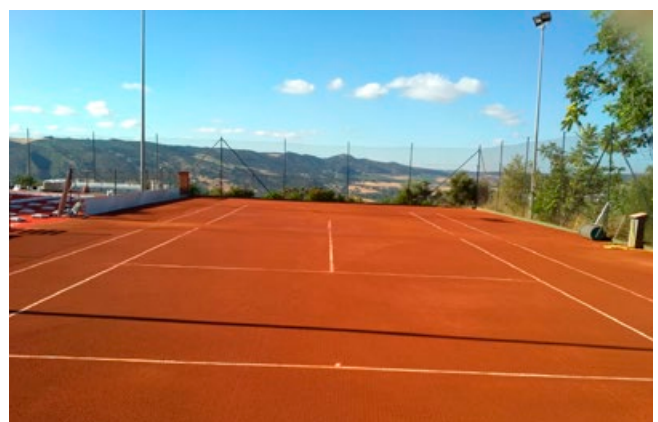
Buenavista Tennis Country Club. Estepona (Málaga).



Club Santa Clara (Sevilla).



Club Deportivo Somontes (Madrid).



Club La Torrecilla (Málaga).

Pistas de césped artificial

Las pistas construidas por CELABASA se caracterizan por la utilización de materiales de alta calidad:

Césped artificial de última generación de las marcas TURGRASS y MONDO que cuentan con reconocimiento y clasificación de la ITF.

Adhesivo (PASTE) para la fijación del césped marca CASALI del que CELABASA es distribuidor exclusivo en España

Arena de Silice canto romo, lavada y seca, especial para césped artificial. Prolonga la vida útil del césped porque reduce el nivel de abrasión y compactación. Se puede suministrar en varios colores.



Club de Tenis la Closa. Vinaroz (Castellón).



CELABASA construye las pistas íntegramente desde la compactación de zahorras hasta el vallado e iluminación.



Sporting Tenis Valencia.



Club Español de tenis (Valencia).



Particular (Ibiza).



Club de tenis Ontinyent Helios (Valencia).



Las pistas de tenis de césped artificial son una buena opción para la renovación de pistas antiguas de hormigón poroso y para la construcción de pistas multideportes o polivalentes.



Pistas de césped artificial

Sistema CELABASA TENNIS SLIDE (Red, Blue, Green).

El sistema CELABASA TENNIS SLIDE consta de un césped de última generación compuesto por fibras de polietileno con un tratamiento anti-UVA que está reconocido y clasificado por la Federación Internacional de Tenis (ITF). Se puede colocar sobre una superficie drenante o sobre una superficie lisa (hormigón pulido, antiguas pistas de resina) con pendiente para poder evacuar el agua. Las líneas de juego están integradas.

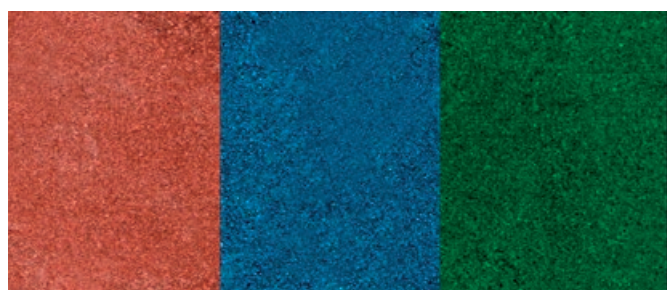
El césped se cubre con una arena especial coloreada de canto romo, lo que le confiere muy buenas condiciones de juego, similares a las pistas de tierra batida clásicas y permite al jugador deslizarse para golpear la pelota.



Particular Versalles (Francia).



Finca Cortesin Hotel Golf & Spa (Málaga).



Gama de colores CELABASA TENNIS SLIDE.

Pistas de tenis de resina

Las pistas de tenis de resina sintética suelen conocerse como pistas rápidas. CELABASA aplica una gama de resinas sintéticas acrílicas especialmente diseñadas para pistas deportivas.

Las superficies de tenis realizadas con las resinas que aplica CELABASA se caracterizan por una excelente resistencia a los rayos ultravioletas garantizando que los colores se mantengan brillantes con el paso del tiempo. Contienen áridos especiales seleccionados y tienen una gran resistencia al desgaste. También poseen cualidades antideslizantes y garantizan un elevado confort a la hora de practicar deporte.

CELABASA aplica una gran variedad de sistemas. Algunos de ellos con el reconocimiento de la Federación Internacional de Tenis (ITF). Las versiones ECO contienen además cargas procedentes de la recuperación y reciclado de pelotas de tenis y de neumáticos al final de su vida útil (NFVU), con sello de sostenibilidad otorgado por Signus.



Club Español de Tenis, Rocafort (Valencia).



Club Tenis Pamplona (Navarra).



Club Figueroa (Córdoba).

Construimos las pistas íntegramente desde la compactación de las zahorras hasta el vallado e iluminación.

Pistas de tenis de resina

La especial composición de multicapas realizadas con materiales seleccionados y resinas sintéticas 100% con excelentes propiedades ligantes, convierten las pistas construidas con resinas en una superficie ideal para el juego del tenis, garantizando el bote perfecto de la pelota y confort en el juego.



Fundación Estadio (Vitoria).



UP Cornellà. Barcelona (Tomás Carbonell).



Real Club Golf Sevilla.



Ayuntamiento Felanix (Mallorca).



Academia David Ferrer. La Nucia (Alicante).



Algetenis (Valencia).

Pistas de tenis de resina



Club Golf Señorío de Zuasti. Pamplona (Navarra).



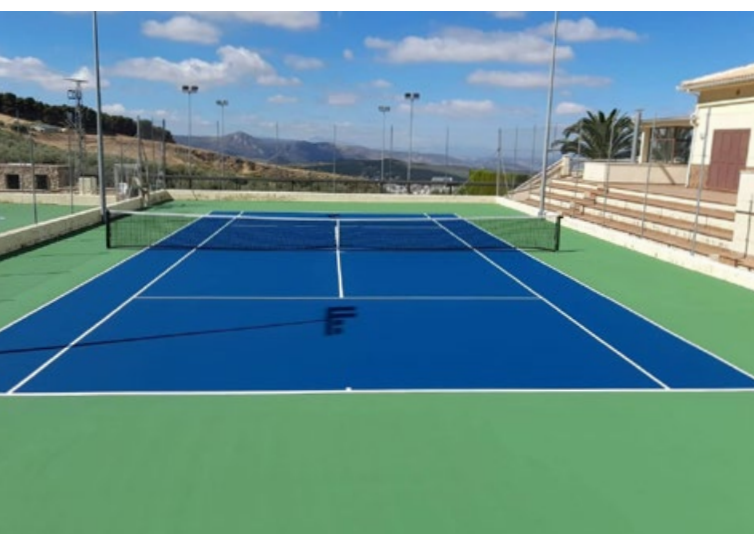
Buenavista Tennis Country Club. Estepona (Málaga).



Ayuntamiento Pedralba (Valencia).



Polideportivo Benimodo (Valencia).



Club Tenis Rute (Córdoba).

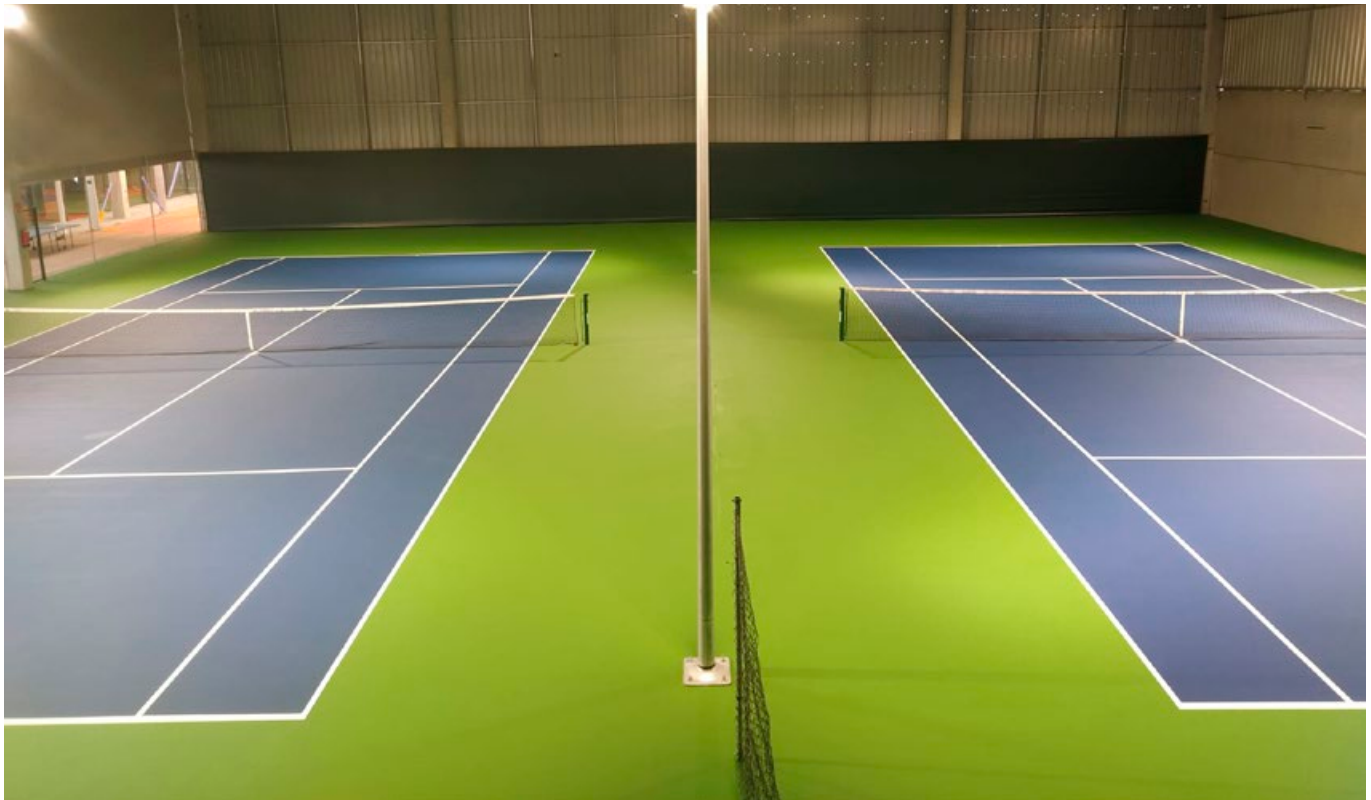


Residencial Navajas (Castellón).

Pistas de tenis de resina



Club Tenis Pamplona (Navarra).



D10 Centro Deportivo (Lugo).



Club Español de Tenis. Rocafort (Valencia).



Club Rio Grande (Sevilla).

Pistas de tenis de resina

Sistema CompoFlex

El sistema CompoFlex está formado por la combinación de una capa flexible prefabricada de aglomerado de caucho adherida al soporte existente, sobre la que se aplican sucesivas capas de resinas. Este sistema es ideal para aplicarlo en superficies de hormigón y asfalto que están muy deterioradas.



Polideportivo Carlet (Valencia).



Particular Sotogrande (Cádiz).

Sistema Comporepo Óptima

Se utiliza para transformar pistas de hormigón poroso a pistas rápidas de resinas. Las resinas se aplican directamente sobre la superficie existente.



Club Tiro Pichón de Albacete. Transformación de 4 pistas de tenis de hormigón poroso a pistas rápidas.

Sistema RiteWay. Reparación grietas pistas

Las pistas de tenis de resina se suelen construir sobre pavimento de asfalto o sobre hormigón pulido. Con el tiempo, si hay movimientos naturales de los terrenos y sub-bases, se forman grietas en el asfalto o en el hormigón y se representan en las capas de resinas.

CELABASA es aplicador del sistema RITEWAY, un sistema patentado en los Estados Unidos para la reparación de grietas en las pistas de tenis de resinas.



Pistas de tenis de hormigón poroso (Tennisquick)

Construimos pistas deportivas con pavimento poroso especialmente diseñado para la utilización en el exterior. Es un pavimento filtrante construido con una serie de áridos mezclados con materiales seleccionados y con sus correspondientes aditivos que confieren a las pistas deportivas resistencia y porosidad.



CELABASA construye las pistas íntegramente desde la compactación de las zahorras hasta el vallado e iluminación.



Particular Moraira (Alicante).



Urbanización Marenys Blau (Valencia).



Particular (Valencia).



Club Las Encinas. Boadilla del Monte (Madrid).

Pistas de Badminton



Particular (Ibiza).

Pistas de Frontón



Frontón l'Andana. Paterna (Valencia).



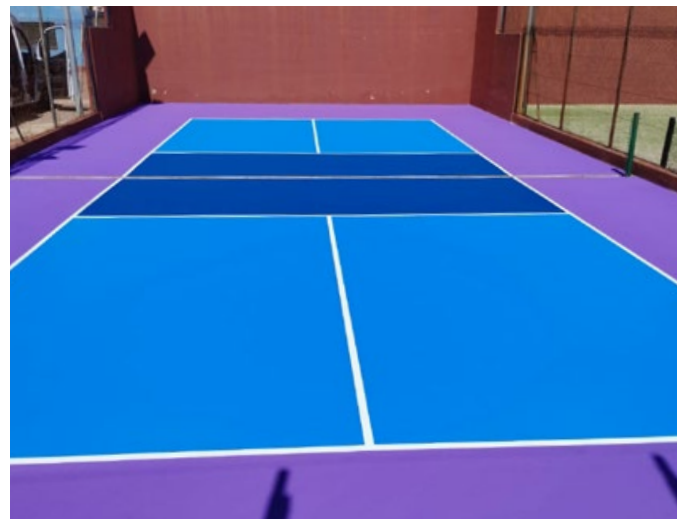
Club Natació Sant Andreu (Barcelona).

Pistas de Pickleball

Se puede jugar en todo tipo de superficies. Las dimensiones de la pista son 6,10 x 13,41 m y se utiliza para partidos individuales y dobles.



El Tejar de Somontes (Madrid).



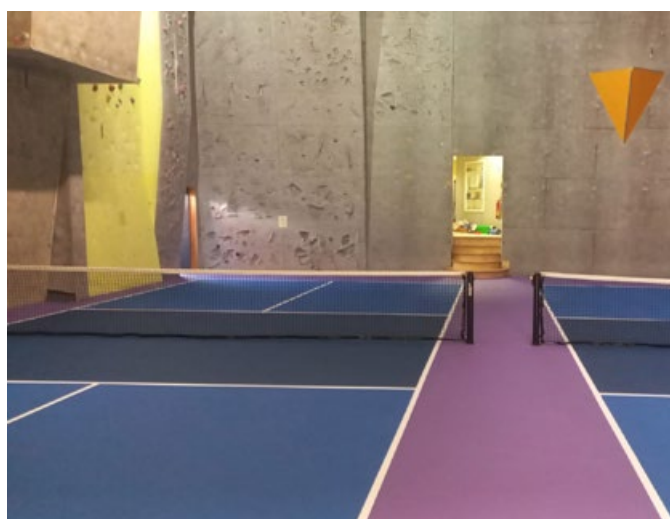
Club Tenis Vila-Real (Castellón).



Urbanización Sierra Blanca, Marbella (Málaga).



Instalaciones Acciona (Madrid).



Regenbun, Ratisbona (Alemania).



Niza (Francia).

Colegios

CELABASA cuenta con una alta experiencia en la construcción de instalaciones deportivas en centros educativos. Cada vez son más los colegios y universidades que confían en nuestra empresa.



Estivella (Valencia).



Polideportivo Carlet (Valencia).



Col·legi Hermes (Valencia).



Colegio San José HHDC. La Pobla Vallbona (Valencia).



Antes y después en el Colegio Diocesano San Rafael. La Pobla Vallbona (Valencia).

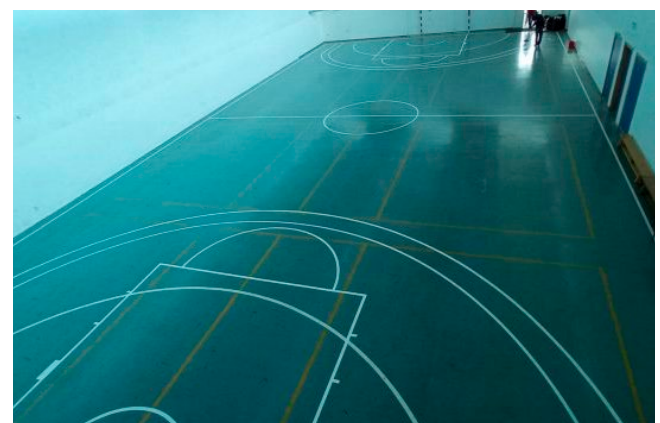




CEIP CRA Los Llanos. Valverde del Majano (Segovia).



IES Jorde de Sant Jordi (Valencia).



IES Federica Montseny. Burjassot (Valencia).



IES Enrique Tierno Galván. Moncada (Valencia)



CEIP Juan Vicente Mora. Carlet (Valencia).

Beisbol, atletismo, vóley playa, bolos y petanca

CELABASA construye y repara campos de beisbol, pistas de atletismo, así como también suministra tierra batida a campos de bolos, petanca y para otros usos deportivos e industriales. Fabricamos granulometrías especiales para jardinería.



Técnicos de CELABASA en la construcción del campo de Béisbol de Bilbao.



Universidad de Valencia.



Pista vóley playa en Córdoba.

Pistas de Pádel

CELABASA construye pistas de pádel estándar, panorámicas y Full Panoramic sobre soleras de hormigón y base de áridos. Con estructuras metálicas galvanizadas y lacadas al horno con pintura de poliéster (color a elegir) y protegidas mediante sistema de plaforización + imprimación de zinc. Tornillería de acero inoxidable en cristales y con la opción en estructura. El vidrio templado de 10 y 12 mm de grosor. Césped artificial (fibrilado, monofilamento y texturizado) de última generación. Iluminación Led con poste desde esquina, curvo, recto, en V, ...



Urbanización Sierra Blanca, Marbella (Málaga).



Urbanización Villa Serrana, Marbella (Málaga). Construcción de una pista de pádel panorámica sobre una base de áridos.

Pistas de Pádel

Construimos las pistas íntegramente desde la compactación de las zahorras hasta la iluminación.



Hotel Puente Romano, Marbella (Málaga).



Realización de solera de hormigón poroso.

Pistas panorámicas especialmente diseñadas para que los espectadores puedan seguir mejor el desarrollo del juego.



Club de Golf Guadalhorce (Málaga).



Yeda (Arabia Saudí).



10 pistas panorámicas en Estocolmo (Suecia).

Pistas de Pádel



Instalación rejas de protección.



Club Tennis Girona.



Instalación de césped World Padel Tour en cuatro pistas en el Pádel Indoor Les Cabanyes (Barcelona).



Sustitución malla simple torsión a malla electrosoldada en Raquet Club Jerez de la Frontera (Cádiz).



CELABASA, cuando construye una pista de pádel, cuida hasta el último detalle, para ello utiliza arena de sílice de canto romo especial para césped artificial, que prolonga la vida útil del césped al reducir su nivel de abrasión.



CELABASA dispone de un servicio para el mantenimiento de las pistas (césped, cristales, tornillería, redes, postes...)

Cubiertas de pistas de tenis y pádel

CELABASA monta cubiertas a medida para pistas de tenis y pádel pudiéndose colocar únicamente la cubierta o añadir laterales.



Las cubiertas permiten más horas de juego en las pistas ya que protegen del sol y las inclemencias del tiempo.

Riego automático

2

Para pistas de tenis de tierra batida
con el sistema tradicional y con el
sistema TOP CLAY



ORIGINAL CLAY
by CELABASA

Riego automático por aspersión Celabasa Premium

Las pistas de tierra batida para mantener la humedad adecuada precisan de un riego periódico. Es por ello que además del sistema de riego manual, CELABASA aconseja un sistema de riego automático por aspersión especialmente diseñado para las pistas de tenis que se controla desde un programador electrónico al que se puede acceder opcionalmente desde el ordenador o del teléfono móvil.



Federación Melillense de Tenis.

El sistema automático por aspersión Celabasa System permite reducir considerablemente el consumo de agua y el ahorro de tiempo.



La instalación de las tuberías puede ser subterránea o sobre superficie.



Real Club Tenis Barcelona.



Club Tenis Almasora (Castellón).

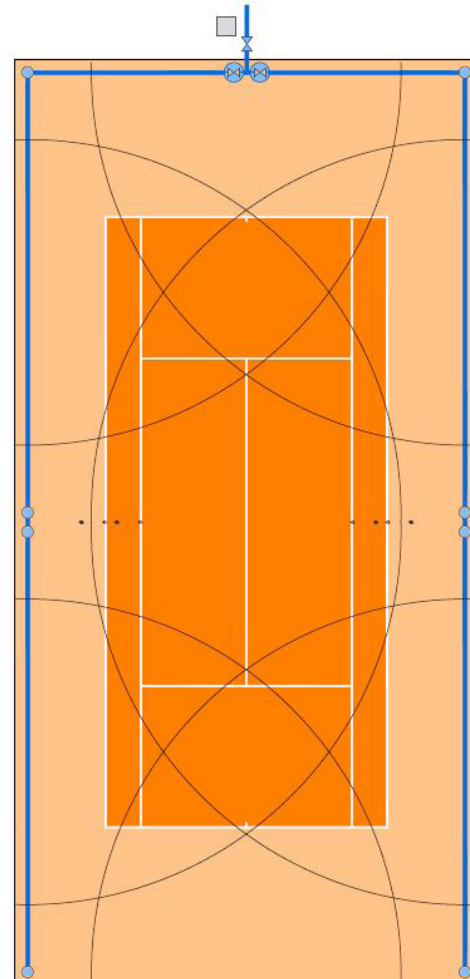
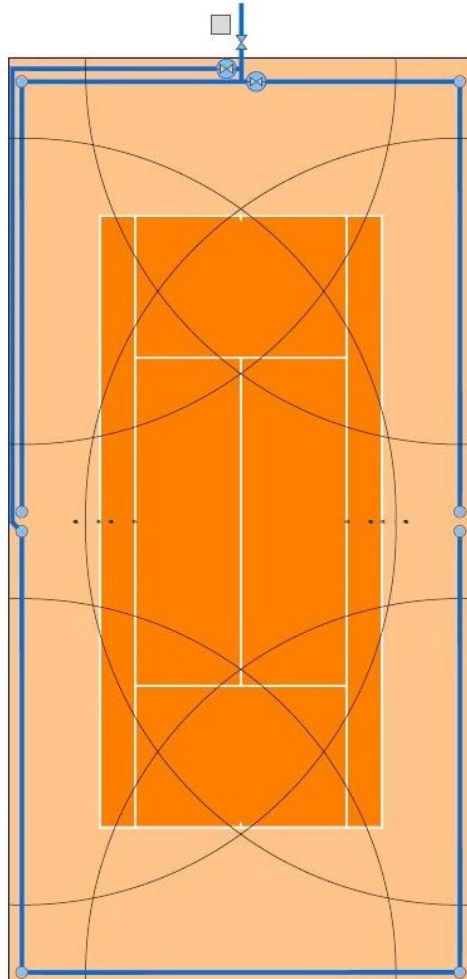


UP Club Cornellà. Barcelona (Tomás Carbonell).



Club Tenis Carlet (Valencia).

Riego automático por aspersión Celabasa Premium

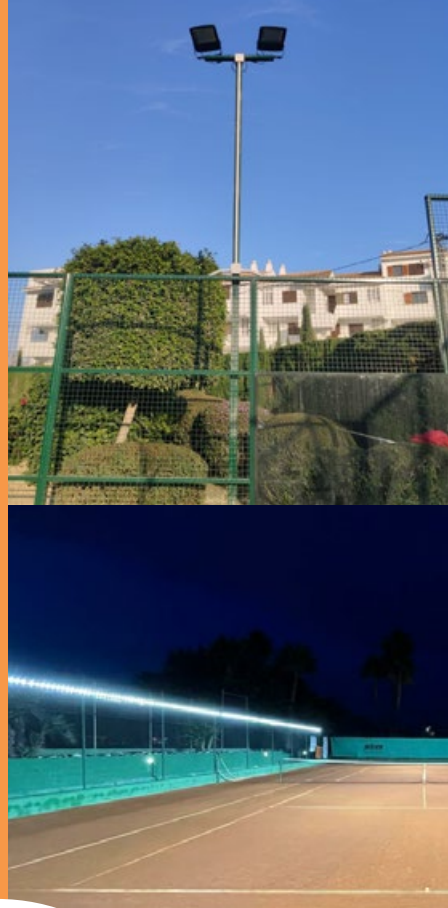


Celabasa System Premium se instala con aspersores de turbina de alto rendimiento de la marca Rain Bird que distribuyen uniformemente el agua por toda la pista. Posibilidad de colocación de los aspersores en diferentes zonas de las pistas.

iluminación Led

3

Para pistas de pádel y tenis
con Proyectores y con
el sistema Tweener (módulos)



iluminación Tweener leds.

Instalación sin columnas

La iluminación LED es la mejor solución para el ahorro energético en las instalaciones deportivas.

Desarrollamos y realizamos proyectos a medida con la mejor solución para cada instalación. Proyectamos luminarias con módulos y con focos de bajo consumo y alta durabilidad, reduciendo de este modo los costes de energía y mantenimiento.

CELABASA es el distribuidor e instalador en España y Portugal del sistema de iluminación TWENER LEDS para pistas de tenis.

El sistema consta de 2 líneas de módulos LED instalados en las vallas laterales.

- 1 línea principal para iluminar la superficie de juego (pista).
- Módulos adicionales para iluminar las bolas altas.



Club La Flinca Guila (Benidorm).

Las principales ventajas de este sistema son:

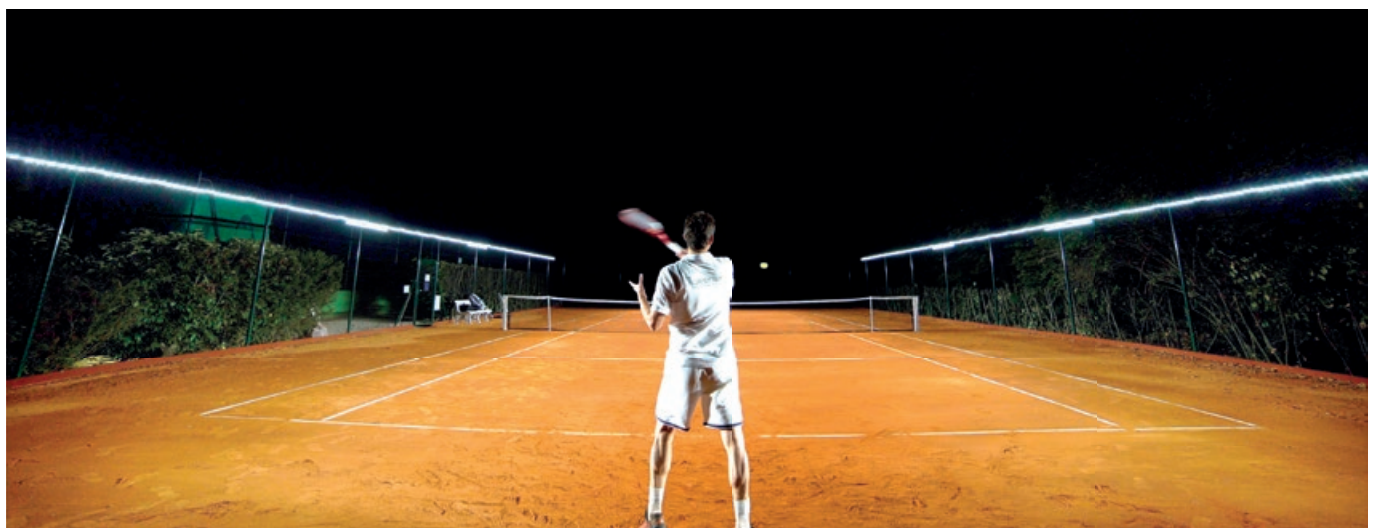
- La intensidad de la luz es muy buena, la pelota se ve perfecta y no hay deslumbramientos.
- Su instalación es muy sencilla y rápida.
- No se necesitan columnas para su instalación.
- Se instala sobre vallas, paredes y muros laterales de las pistas.
- Solución de iluminación de alto rendimiento.
- Precio más económico que los sistemas tradicionales.
- Diseño estético que hace que la instalación sea casi invisible durante el día.
- Se puede instalar en una o dos pistas simultáneamente



Club Santa Apolonia, Torrent (Valencia).



Particular Benahavis (Málaga).



Alemania.



Centro Deportivo Militar Rey Juan Carlos I. Quart de Poblet (Valencia).

iluminación led con focos o proyectores.

Telegestionamos de forma automatizada la iluminación (encendido, apagado, potencia ...) Aplicando reglas en función de la tipología del evento (escenarios), maximizando la experiencia de los usuarios, el ahorro energético y facilitando la gestión.

Conseguimos resultados lumínicos para cualquier nivel de pista: Clase III (200), Clase II (300), Clase I (500), Challeger (750), World Tour (950), World Tour TV (1200) y World Tour TV+ (2000).



Cursos de formación y mantenimiento

4

Cursos teóricos y prácticos
impartidos por técnicos con una
amplia experiencia



ORIGINAL CLAY
by CELABASA



Uno de los principales objetivos de CELABASA es que los clubs dispongan de la mayor información posible para el cuidado y el mantenimiento de las pistas de tenis y pádel. Para ello ofrecemos a los clubs cursos de formación para que los responsables de mantenimiento, personal de pistas y gerentes conozcan las mejores técnicas de mantenimiento y reparación de las pistas.



Presentamos accesorios y maquinaria especializada que facilita el cuidado de las pistas.



Impartimos cursos de nivel básico, intermedio y avanzado. Todos se componen de dos partes, una teórica y otra práctica

Las clases teórico-prácticas son impartidas por técnicos con una amplia experiencia.

Realizamos cursos personalizados y cursos adaptados para varios clubs de una misma zona.



Han participado más de 600 personas en los cursos que hemos impartido en Barcelona, Sevilla, Almería, Alicante, Valencia, Madrid, Lérida, Zaragoza, Málaga, Gerona, Tarragona, Bilbao y Melilla.

Área de Clientes (web)

Si usted o su club es cliente de CELABASA podrá acceder a esta área y beneficiarse del servicio de asesoramiento técnico incluso los días festivos y los fines de semana, ya que es en estos días cuando más se utilizan las pistas y cuando más torneos se realizan. Además podrá ver, consultar y disponer de protocolos para mantenimiento de sus pistas, videos, tarifas en vigor...

Las solicitudes de presupuestos y consultas serán atendidas con preferencia.

Usted está aquí: [inicio](#) / Área de Clientes

Área de Clientes

Para obtener su código de acceso, solicítelo [aquí](#).

Si ha perdido su contraseña, use el enlace de 'Recuperar contraseña'. Introduzca su nombre de usuario o su dirección de correo electrónico. Recibirá por correo electrónico un enlace para crear una nueva contraseña. No olvide revisar la carpeta de correo no deseado.

Nombre de usuario

Contraseña

Recuérdame

ACceder

CELABASA realiza puesta a punto y mantenimiento de pistas de tenis y pádel. Contamos con profesionales de reconocido prestigio en grandes eventos, habiendo participado en 10 eliminatorias de Copa Davis así como en el Open de Madrid, la Fed Cup, Challengers y en campeonatos nacionales y autonómicos.

Estudiamos cada pista y ofrecemos las mejores soluciones de mantenimiento con la finalidad de reducir costes y tiempo.



Disponemos de maquinaria especial para mantenimiento de pistas de tenis y pádel.



CELABASA fabrica y distribuye una amplia gama de accesorios que facilitan las tareas de mantenimiento de las pistas. Se emplean en la mayoría de clubs y en eliminatorias de Copa Davis, Fed Cup, Open Barcelona, Madrid Open ...

Tierra batida, pastilla, sílice y anticongelante

5

40 años fabricando
tierra batida de primera calidad

Empresa decana en la fabricación de
tierra batida en España



ORIGINAL CLAY
by CELABASA



Tierra batida CELABASA

CELABASA, fabrica tierra batida desde 1.984, siendo el mayor fabricante español y empresa líder en Europa. Forma parte de un grupo empresarial que desde hace más de 110 años fabrica productos cerámicos. Es la única empresa española que integra todo el proceso productivo; selecciona las arcillas de sus canteras, las amasa, seca y cuece a su justa temperatura, les da un toque especial y después las tritura, envasa y distribuye. Controlar todas las fases del proceso productivo, permite a CELABASA garantizar la calidad y suministrar a cada pista su tierra batida más adecuada, dentro de una amplia gama de tierra batida (superfina, fina, gruesa, gruesa I), pudiendo fabricar la granulometría y calidad que precisen los clientes.

Gracias a su alta calidad y variedad CELABASA suministra a la gran mayoría de clubs de España y Portugal, exporta a Francia y también a China y América.

La tierra batida CELABASA se suministra en sacos de 22 Kg. o en Big Bags de 1.000 Kg.

Única empresa que dispone de grúa con báscula para que se pueda comprobar el peso exacto de los big bags.



Big bags cerrados con camisa en la parte superior y válvula de descarga en la inferior.

Medidas 90 x 90 x 100 cm. Capacidad 1.000 Kg.



Para mejorar la conservación de los palets de tierra batida y big bag que se almacenan en el exterior disponemos de fundas de plástico tratadas para resistir las inclemencias del tiempo.

La Garantía de la tierra batida CELABASA se basa en la experiencia de más de 100 años fabricando ladrillos y más de 40 produciendo tierra batida. Somos una de las fábricas de ladrillos más antiguas de España y la empresa española en activo que más años está suministrando tierra batida.



Suministramos tierra batida a la mayoría de clubs de España y Portugal, estamos presentes en los grandes eventos. En la Caja Mágica ha sido empleada en la Copa Davis, Madrid Open y Fed Cup Junior.



Pistas en China.



Vilas Tennis Academy. Punta Cana (República Dominicana).

CELABASA, al disponer de fábrica de ladrillos propia suministra una de las mejores tierras batidas para pistas de tenis. Es la empresa líder de ventas en España y Portugal. Exporta a países Europeos, Oriente Medio, América y China.



Para fabricar auténtica tierra batida se precisa: experiencia en la selección de arcillas y el saber hacer en la cocción y molienda.

Desde que a finales del siglo XIX en la Riviera Francesa se utilizó por primera vez la tierra batida en una pista de tenis, su composición no ha variado, tan solo se utiliza como materia prima arcillas cocidas trituradas procedente de alfarerías o fábricas de tejas o ladrillos.

La tierra batida se denomina de diferentes formas en cada país. En los países anglosajones a la tierra batida roja europea le denominan **“Clay”**, en Francia se denomina **“terre battue”** o **“brique pilée”** y en los países latinoamericanos, **arcilla o polvo de ladrillo**. Esta última denominación y **“brique pilée”** definen lo que es la tierra batida: **polvo de ladrillo**.

Arcilla cocida limpia, no contaminada.



CELABASA acumula la experiencia de tres generaciones produciendo ladrillos y de 40 años fabricando polvo de ladrillo. Esto hace que su tierra batida sea una de las de mayor calidad de Europa.



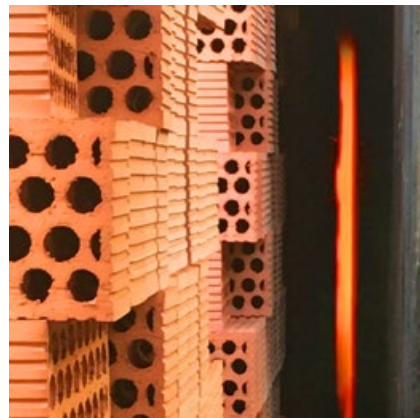
Disponemos de la maquinaria adecuada para extraer las arcillas, cocerlas, triturarlas y trasportarlas y trasportarlas para suministrar la tierra batida en toda España, Portugal y Francia.

CELABASA es la única empresa española que realiza todo el proceso de fabricación y distribución de la tierra batida. Desde nuestras canteras hasta sus pistas.

Como fabrica **CELABASA** una tierra batida de las de más prestigio de Europa.



Extracción de arcillas en canteras propias



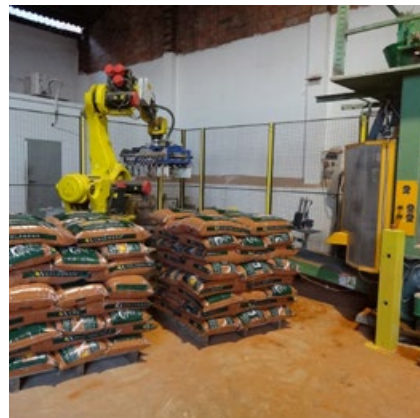
Cocción de arcillas "ladrillos" a diferentes temperaturas



Arcillas cocidas seleccionadas



Stock tierra batida



Robot paletizando



Transporte con camión grúa

Garantizamos tierra batida 100 % original procedente de arcillas cocidas sin aditivos ni contaminantes.



La tierra batida **CELABASA** está presente en todos los grandes eventos de España y Portugal.

Pavimento/pastilla CELABASA

CELABASA ha desarrollado unas formulas propias de pavimento/pastilla específicas para las pistas de tenis de tierra batida. Disponemos de 4 variedades de mortero para cubrir las necesidades de cada pista, desde grandes eventos a las pistas de los clubs disponemos de una pastilla CELABASA adecuada. Nuestro equipo de técnicos están continuamente desarrollando formulaciones específicas y de mantenimiento personalizado para pistas que por sus características especiales o con riego con aguas duras o con sales y que precisan de una pastilla especial.



CELABASA construye pistas de tenis con su propio sistema ORIGINAL CLAY, basado en la técnica de los mejores constructores europeos, con la incorporación de nuevas tecnologías respetuosas con el medio ambiente. Sobre una capa drenante se construye una superficie homogénea con pastilla y sobre este pavimento se esparce la tierra batida y se colocan las líneas.

Arena de sílice redondeada, lavada y seca

Especialmente fabricada para pistas de tenis y pádel. Su canto romo reduce el desgaste del césped prolongando su vida útil.

Se suministra en sacos de 25 Kg y en big bags de 1.200 Kg.



Anticongelante para pistas de tenis

Con una aplicación adecuada protege las pistas de las heladas.

Se suministra en sacos de 25 kg.



CELABASA presente en los grandes eventos

Copa Davis 2011 España- Francia. Plaza los Califas de Córdoba. Elegida por los aficionados como la mejor de todas las eliminatorias disputadas en España en los últimos años.



Copa Davis 2012 España- Austria. Estadio Marina d'Or, Oropesa.



Copa Davis 2013 España-Ucrania. Caja Mágica, Madrid.

CELABASA presente en los grandes eventos



Fed Cup 2014, España-Rep. Checa. Centro Tecnificación Tenis Blas Infante, Sevilla.



Fed Cup 2014, España-Polonia. Centre Municipal de Tennis Vall d'Hebron, Barcelona.



Copa Davis 2010 España-Suiza. Plaza de Toros de Logroño.

CELABASA presente en los grandes eventos



Copa Davis 2018. España - Gran Bretaña. Hotel Puente Romano Marbella.



Open Valencia de 2016 al 2022. Club Tenis Valencia.

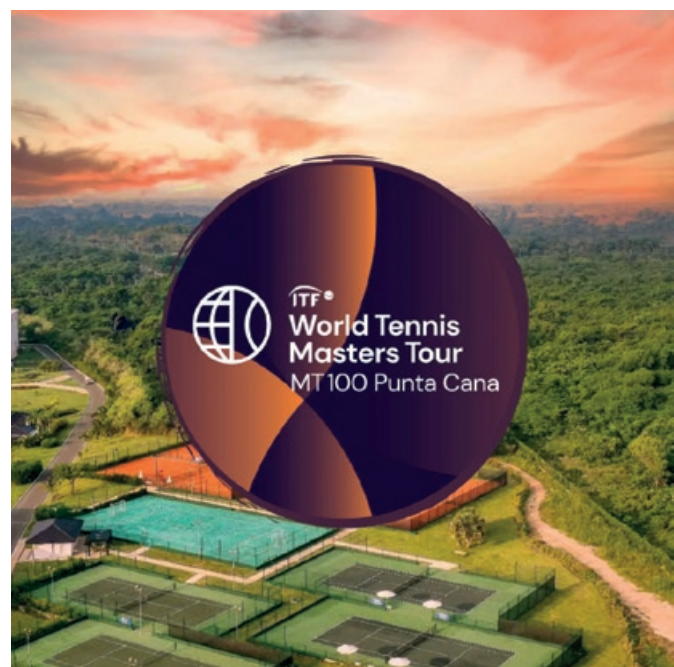
CELABASA en el año 2022, consiguió ser la primera empresa en suministrar la tierra batida de la totalidad de Opens disputados en España y Portugal, así como también la Davis Cup Qualifiers y en el ITF Masters Punta Cana.



Barcelona Open 2022.



Estoril Open 2022.



Villas Tennis Academy, Punta Cana (República Dominicana).

CELABASA presente en los grandes eventos



Los técnicos de CELABASA han sido delegados de pistas de Copa Davis y Fed Cup.



Copa Davis 2025. España-Dinamarca. Hotel Puente Romano Marbella.



CELABASA, primer fabricante de tierra batida en colocar su marca en pistas de la Copa Davis.

Accesorios para pistas

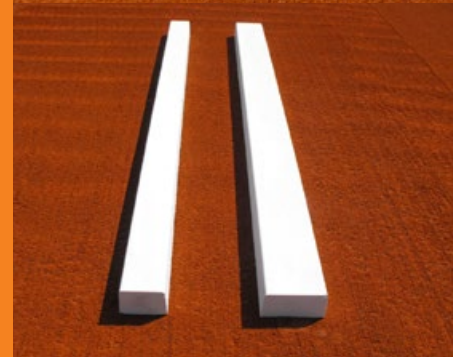
6

Diseñamos, fabricamos y distribuimos accesorios para pistas de tenis y pádel

Nº1 en ventas de accesorios para pistas de tenis y pádel



ORIGINAL CLAY
by CELABASA

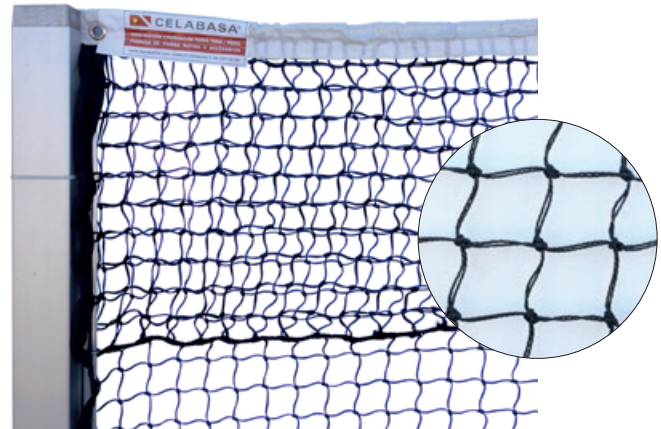


Redes de tenis y pádel



Red tenis 5 mallas dobles.

Polietileno de 3,4 mm. 5 mallas dobles de 45 x 45 mm. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Lateral e inferior con cinta. Medidas: 12,80 x 1,08 m.



Red tenis 10 mallas dobles.

Polietileno de 2 mm. 10 mallas dobles de 45 x 45 mm. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Lateral e inferior con cinta. Medidas: 12,80 x 1,08 m.



Red tenis malla doble.

Polietileno de 2 mm. Malla doble 45 x 45 mm. en toda la red. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Lateral e inferior con cinta. Medidas: 12,80 x 1,08 m.



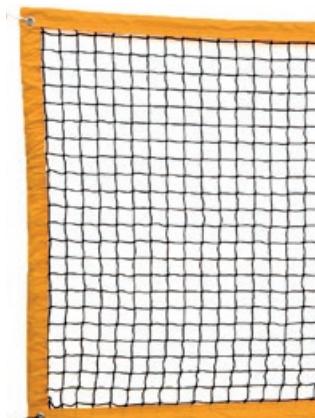
Red tenis de polipropileno.

Polipropileno sin nudos de 4 mm. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Lateral e inferior con cinta. Medidas: 12,80 x 1,08 m.



Redes de tenis de nylon de 3 y 4 mm.

Nylon trenzado de 3 y 4 mm. Mallas de 45 y 40 mm. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Lateral e inferior con cinta. Medidas: 12,80 x 1,08 m.



Red tenis playa con cinta en todo el perímetro.



Accesorios red de tenis.

Centro guía, anclaje centro guía, cinta de protección para banda superior.



Red pádel malla doble.

Polietileno de 2 mm. Malla doble 45 x 45 mm. en toda la red. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Medidas: 10 x 0,90 m.



Red pádel de polipropileno.

Polipropileno sin nudos de 4 mm. Malla doble 45 x 45 mm. en toda la red. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Medidas: 10 x 0,90 m.



Red pádel de nylon.

Nylon trenzado de 3 mm. Malla de 45 x 45 mm. Cinta poliéster en la banda superior con 4 costuras. Medidas: 10 x 0,90 m.



Red anticolisión aves.

Se confeccionan a medida. Varios colores.



Cinta de red impresa.

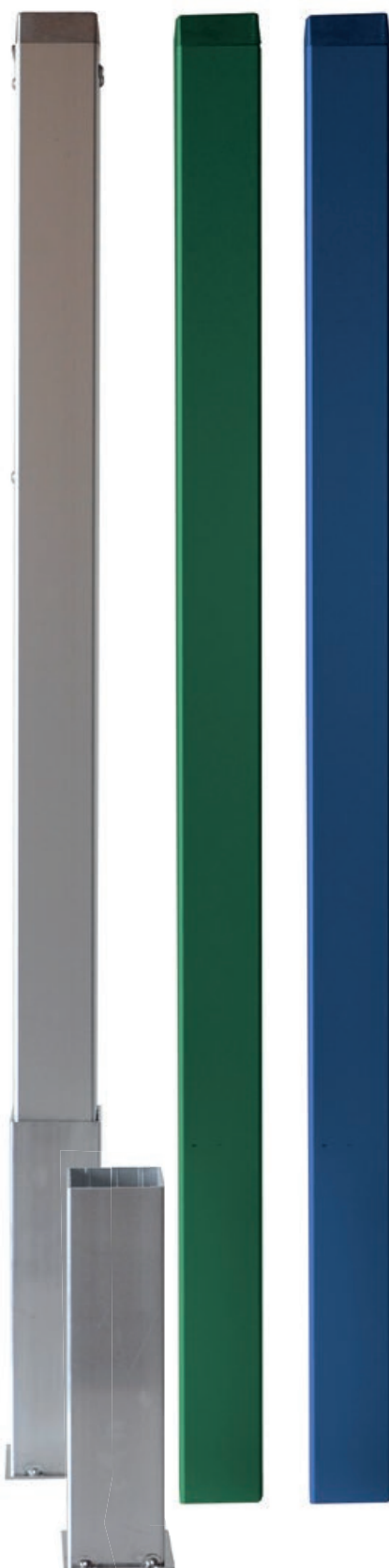
Con ojales más refuerzo.



Kit protección pistas pádel.

Las protecciones tienen un bolsillo transparente para colocar la publicidad de los anunciantes.

Postes de tenis y Pádel



Postes de aluminio cuadrados extraíbles de 80 x 80 mm.

Sistema de tensado interior. Varios colores.



Postes de aluminio redondos extraíbles de 83 mm.

Sistema de tensado interior. Varios colores.

Postes de aluminio cuadrados extraíbles de 80 x 80 mm. con anclajes redondos.

Sistema de tensado interior. Especialmente diseñados para colocarlos sobre anclajes redondos de 80, 76 y 60 mm.



Postes de aluminio cuadrados trasladables de 80 x 80 mm.

Sistema de tensado en el interior de uno de los postes.



Postes de aluminio para anclar al suelo.

Sistema de tensado en el interior de uno de los postes.



Postes metálicos redondos trasladables de 80 mm.

Sistema de tensado mediante un tornillo de bloqueo automático integrado en uno de los postes. Color verde y negro.



Postes metálicos redondos extraíbles y con placa.

Sistema de tensado mediante un tornillo de bloqueo automático integrado en uno de los postes. Color verde.



Postes metálicos redondos extraíbles y con placa.

Sistema de tensado mediante un tornillo de bloqueo automático integrado en uno de los postes. Color verde y negro.

Cajón para contrapesos postes metálicos.



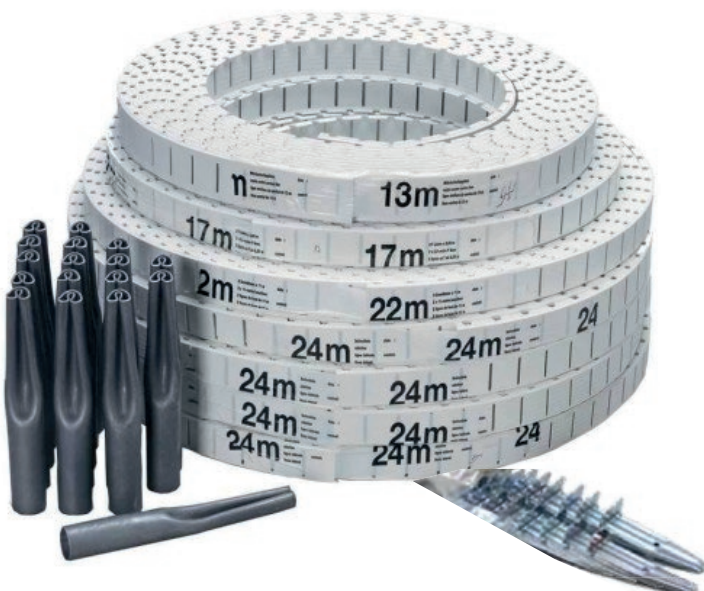
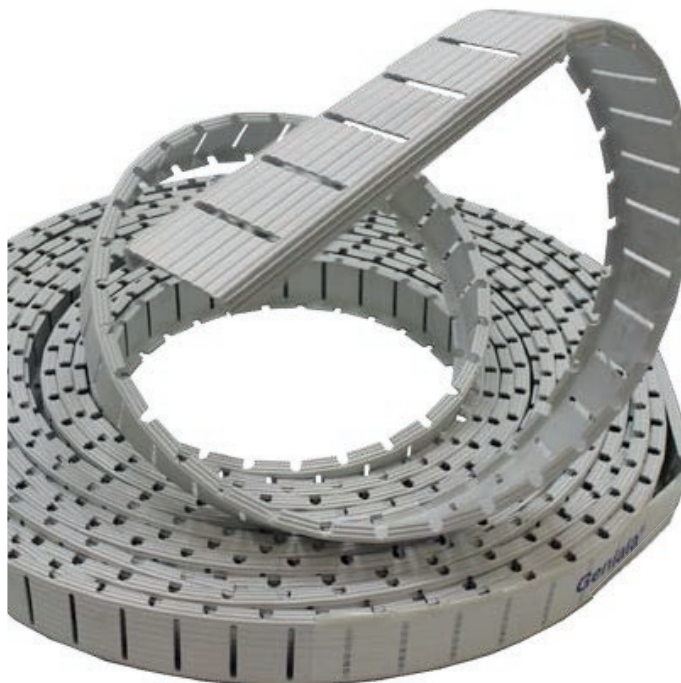
Accesorios postes extraíbles y trasladables.

Anclajes postes aluminio / metálicos y accesorios postes.

Postes tenis singles competición.

Postes de aluminio para soporte de la red en partidos individuales. Se utiliza en torneos oficiales según reglamento de la ITF.

Líneas de PVC y accesorios



Líneas de PVC

Las líneas de PVC son de fabricación alemana.

El sistema consiste en líneas cortadas a medida estándar y los elementos de anclaje van ocultos debajo de las líneas manteniendo la tensión y la rectitud perfecta de estas.

Las líneas llevan un tratamiento especial para que no pierdan el color original.

Se suministran en juegos completos de 4 o 5 cm., en juegos combinados de 4 y 5 cm. y también sueltas.



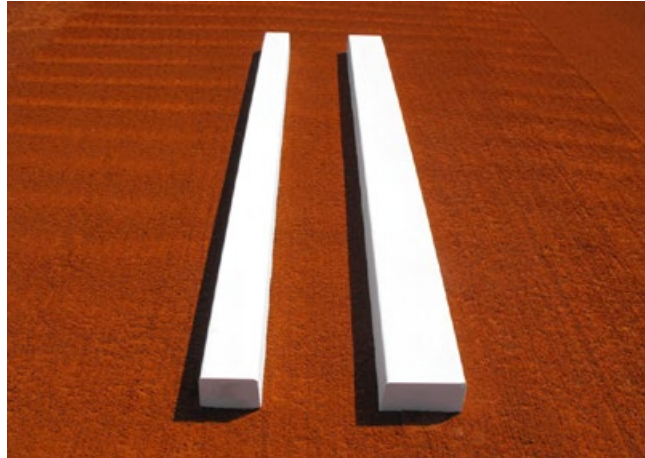
Tensor líneas de PVC.



Líneas de PVC flexibles.

Líneas prefabricadas CELABASA no heladizas

El equipo de técnicos de CELABASA al observar que las líneas de tenis de hormigón se desconchaban, se agrietaban fácilmente y la varilla metálica de su interior se oxidaba y todo esto obligaba a su periódica sustitución, buscaron una solución y tras los estudios realizados, presentaron las líneas prefabricadas de hormigón CELABASA, las primeras en sustituir la varilla interior por reforzantes no metálicos (fibra de vidrio, mallas y preparados especiales de refuerzo del hormigón). Todos estos componentes mezclados con una selección de áridos y cemento blanco se vierte en moldes individuales con los cantos redondeados y una vez sometidas las líneas a un proceso de secado se consiguen unas líneas de tenis de hormigón de alta calidad.



Líneas prefabricadas CELABASA no heladizas.

Juegos de líneas prefabricadas de cemento blanco. Se suministran en juegos completos de 4 o 5 cm. de ancho o en juegos combinados de 4 y 5 cm. o de 5 y 7 cm. También se suministran sueltas.



Pintura para líneas de tenis.

Pintura especial para pintar líneas prefabricadas.

LÍNEAS PREFABRICADAS DE HORMIGÓN CELABASA			
milímetros	Líneas 40 mm	Líneas 50 mm	Líneas 70 mm
Longitud	1.000	1.000	1.000
Altura	40	40	40
Anchura Sup.	40	50	70
Anchura Inf.	48	60	80

Únicas en el mercado que:

- QUE HAN SUPERADO LAS PRUEBAS DE HELADICIDAD
- DISPONE DE MARCADO CE

Principales características:

- Primeras en sustituir la varilla por reforzantes no metálicos
- Garantía anticorrosión, resistente a grietas y fisuras
- Masa homogénea blanca, con baja absorción de agua
- Fácil colocación, con ancho inferior superior al ancho superior
- Superficie blanca y lisa con cantos redondeados

APLICAMOS SOLUCIONES
Como especialistas en tierra batida desde hace más de 25 años, aplicamos soluciones sencillas a los problemas de pista de tenis.

NUVO SISTEMA DE FABRICACIÓN
Al observar el deterioro de las líneas convencionales, agrietadas, desechadas, deformadas por el uso, CELABASA presentó una alternativa de líneas prefabricadas de hormigón con reforzamiento fibra y otros componentes que las hacen resistentes a las bajas temperaturas y la corrosión.

CALIDAD GARANTIZADA
A fin de garantizar la calidad se han realizado los ensayos en laboratorio y en campo.

EXCELENTE RELACION CALIDAD-PRECIO
Diferencia de un amplio catálogo de accesorios para pistas de tenis, con la mejor relación calidad - precio.

VISITE NUESTRA WEB
www.Tierrabatida.com

Líneas Pistas de Tenis Celabasa®

milímetros	Línea 5 cm	Línea Fondo
Longitud	1.000	1.000
Altura	40	40
Anchura Sup.	53	73
Anchura Inf.	57	76

- Supera las pruebas de Heladicidad - (Norma UNE 127004/90)
- Nuevo Sistema Exclusivo:
 - Garantía Anticorrosión
 - Masa Homogénea Blanca
 - Resistente a grietas y fisuras

ACTA DE RESULTADOS DE ENSAYOS
Acta N°: AE161647

Muestra/s:

1º PISTAS	IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	DETALLE	CONDICIONES	RESPONSABLE
10-p-10	Línea pista de tenis. Línea F. 5 cm.	EN SECO	6 pruebas	Entrega de la Pista

Ensayo/s realizado/s:

1º DETERMINACIÓN DE LA ABSORCIÓN TOTAL DEL AGUA	DETALLE	RESULTADO
1. Muestra de un elemento	EN SECO	100.00 (100.00%)
2. Muestra de un elemento	EN SECO	100.00 (100.00%)

Resultado del ensayo:

PERÍODO	FINAL
01/01/2010	02/01/2010

RESULTADO:

1	2	3
MUY SATISFACTORIO	SATISFACTORIO	SATISFACTORIO

NOTA: Tras la realización de los 25 ciclos de ensayo no se observan ni grietas ni fisuras y tampoco se aprecian perdidas de color.

Observaciones:

La muestra tras permanecer inicialmente 24 horas sumergidas en agua a 15º C se introducen en una cámara frigorífica a -15º C, durante 4 horas y posteriormente se mantienen en agua a 15º C un mínimo de una hora. Este proceso se repite 25 veces.

Tras la realización de los 25 ciclos de ensayo, las líneas CELABASA no se observan ni grietas ni fisuras y tampoco se aprecian perdidas de color.

Las líneas CELABASA han sido sometidas a rigurosos ensayos de laboratorio para garantizar su calidad, son las únicas del mercado que disponen de marcado CE y que han superado las pruebas de heladicidad. El instituto tecnológico de la construcción ha certificado:

“Las muestras han permanecido inicialmente 24 horas sumergidas en agua a 15º C se introducen en una cámara frigorífica a -15º C, durante 4 horas y posteriormente se mantienen en agua a 15º C un mínimo de una hora. Este proceso se repite 25 veces.” Tras la realización de los 25 ciclos de ensayo, las líneas CELABASA no se observan ni grietas ni fisuras y tampoco se aprecian perdidas de color”.

Accesos para mantenimiento de pistas

La estera es un accesorio indispensable para el mantenimiento diario de las pistas de tenis. Permite repartir y distribuir uniformemente la tierra batida por la pista.



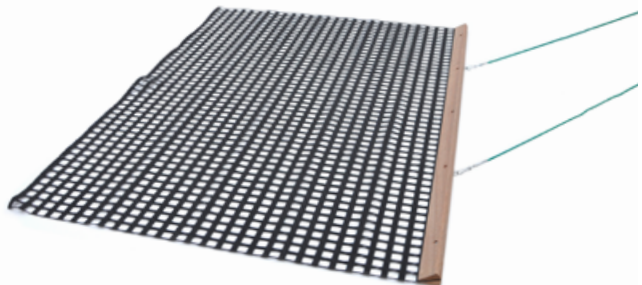
Estera de coco de 200 x 60 cm.

Regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie. Es una estera clásica apropiada para climas secos.



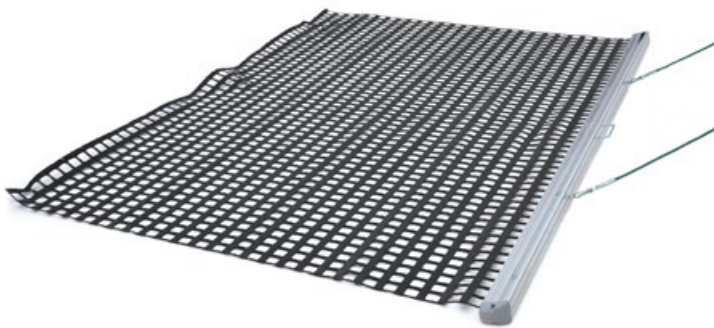
Estera de coco de 200 x 90 cm.

Regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie. Es una estera clásica apropiada para climas secos.



Estera de malla de PVC reforzada de 200 x 150 cm.

Regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie. Peso reducido y no absorbe el agua.



Estera de malla de PVC reforzada de 200 x 150 cm.

Regle de aluminio, muy ligera, no absorbe agua.



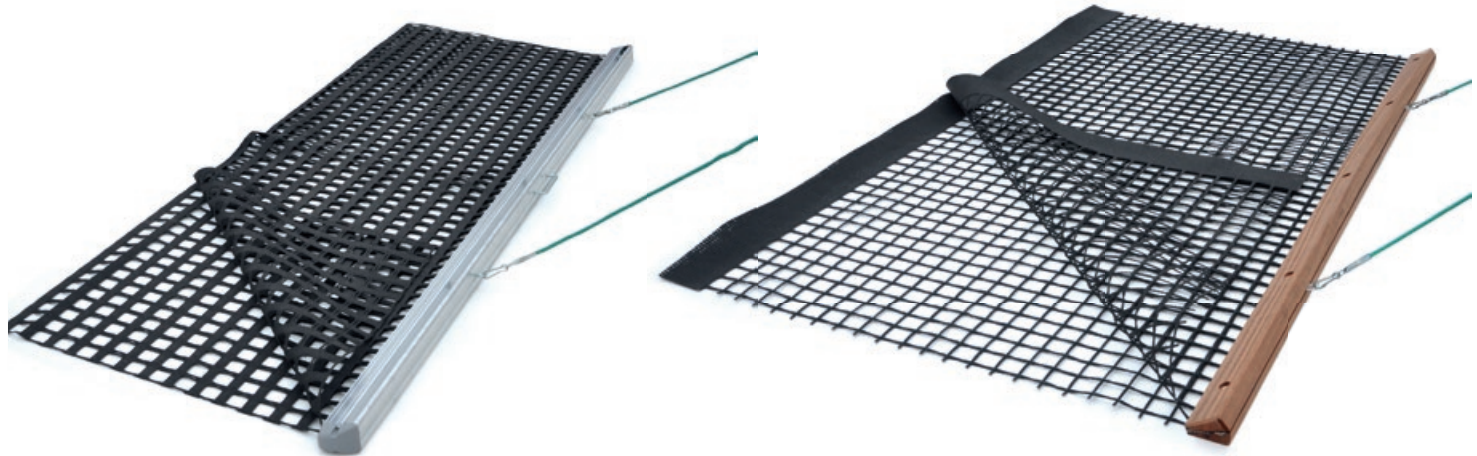
Estera de malla de PVC reforzada de 300 x 150 cm.

Regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie, no absorbe el agua. Se fabrica en una o dos mallas.



Estera de doble malla de PVC reforzada de 200 x 150 cm.

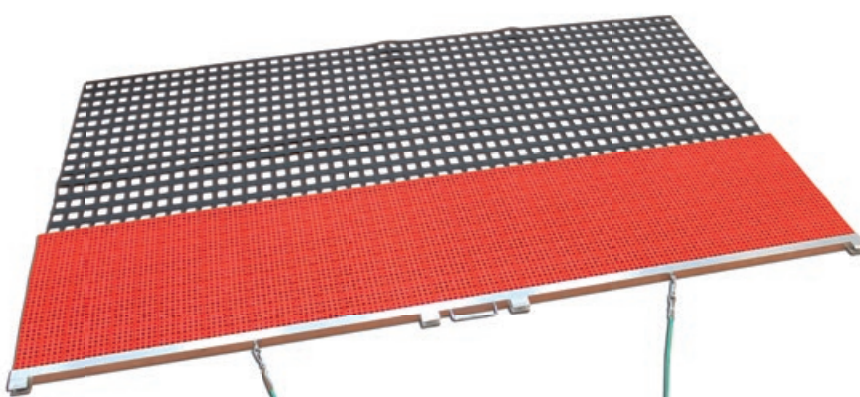
Regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie, no absorbe el agua y dispone de 2 mallas de PVC.


Estera de malla doble de PVC reforzada de 200 x 75 cm.

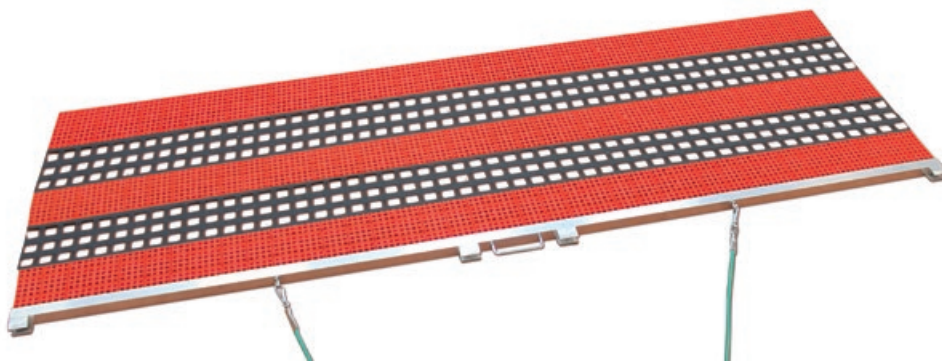
Regle de Aluminio, muy ligera, no absorbe agua.
Dispone de 2 mallas de PVC.

Estera de malla de PVC sencilla de 200 x 115 cm.

Estera con banda trasera que recoge los granitos de la pista, regle de madera doble con perfil triangular que permite repartir mejor la tierra e igualar la superficie, peso reducido, no absorbe el agua. Se fabrica en una o dos mallas.


Estera combi PVC de 200 x 150 cm. (mod 1)

Regle de aluminio.


Estera combi PVC de 200 x 75 cm. (mod 2)

Regle de aluminio.

Accesos para mantenimiento de pistas



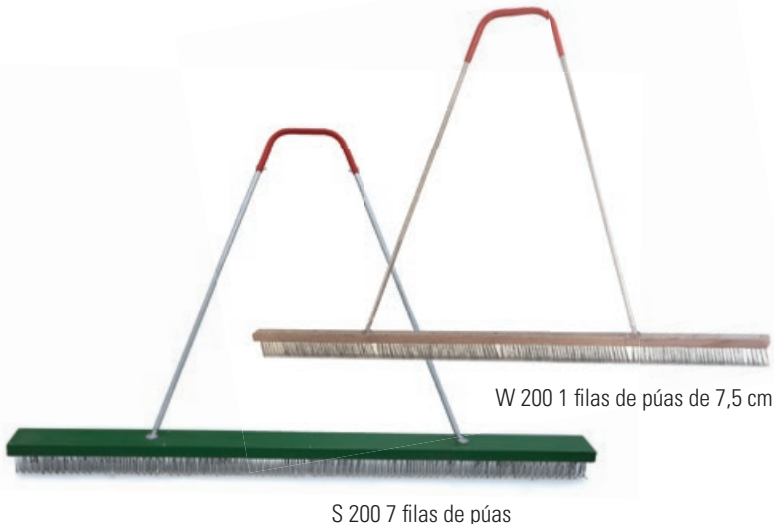
Cepillo metálico L 200 de 2 m. de ancho.

Se utiliza para soltar la tierra apelmazada o eliminar el exceso de tierra. Ideal para remover y airear la tierra después de la lluvia.



Cepillo metálico M 200 de 2 m. de ancho. Púas de 17 cm.

Se utiliza para soltar la tierra apelmazada o eliminar el exceso de tierra. Ideal para remover y airear la tierra después de la lluvia.



Cepillos metálicos S 200 y W 200 de 2 m. de ancho.

Púas cortas. Ideal para remover y airear la tierra batida de la pista.



Cepillos de polietileno amarillo/rojo y de arena de 2 m. de ancho.

Se utiliza para eliminar irregularidades de la pista y dejar el suelo uniforme. También para remover y airear la tierra después de la lluvia.



Cepillo mixto de 2 m. púas polietileno rojas y de arena.

Se utiliza para eliminar irregularidades de la pista y dejar el suelo uniforme. También para remover y airear la tierra después de la lluvia.



Combi cepillo mixto y estera PVC.

Se utiliza para eliminar irregularidades de la pista y dejar el suelo uniforme. También para remover y airear la tierra después de la lluvia.

Barrelíneas CELABASA

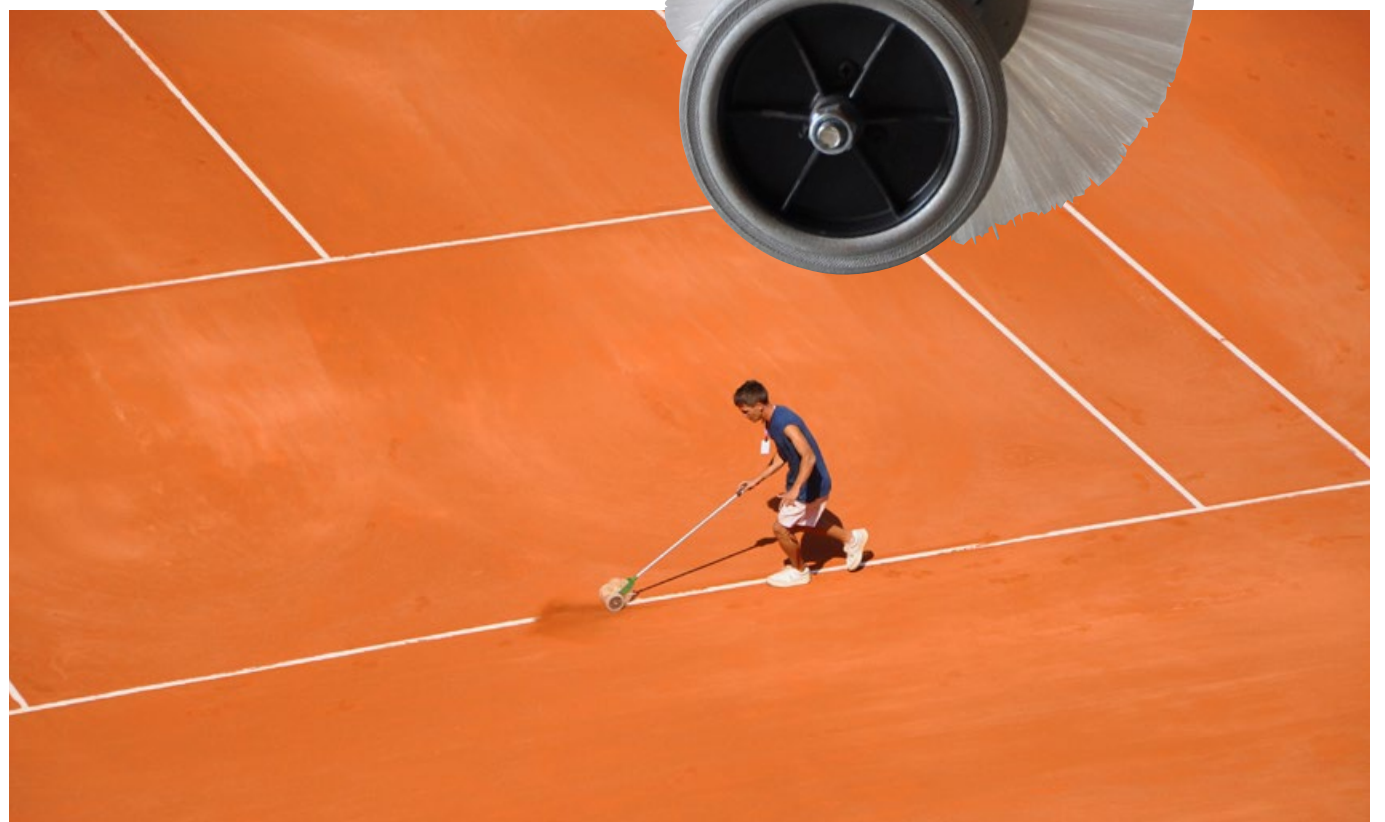
Rodillo barrelíneas CELABASA.

Diseñado y fabricado por CELABASA.

La horquilla es una sola pieza de acero inoxidable y pintada al horno. Gracias a su perfecta inclinación permite un fácil y rápido manejo.

Barre solamente la anchura de las líneas.

Se utiliza en muchos clubs de España y en grandes eventos como la COPA DAVIS y FED CUP.



Accesos para mantenimiento de pistas



Cepillo barrelíneas. Púas polietileno rojas y de arena.

Ligero y de fácil manejo.



Distribuidor de tierra de 75 cm.

Perfil de aluminio dentado por una parte y recto por la otra. Sirve para rascar la tierra apelmazada y para igualar y distribuir la tierra.



Nivelador de aluminio de 100 cm.

Perfil de aluminio en ángulo recto. Se utiliza para nivelar y recoger la tierra.



Rascadores de madera y aluminio de 70 cm.

Herramienta muy útil ya que dispone de 2 diferentes perfiles, uno dentado y otro recto. Rasca la tierra apelmazada, iguala y distribuye la tierra. Se puede utilizar tanto para el mantenimiento como para la reparación de pistas.



Raspador de goma curvo.

Marco de acero con perfil curvo de 80 cm. Se utiliza para repartir y nivelar la tierra batida y también para retirar el agua de los charcos.



Raspador de goma recto.

Marco de acero con perfil recto de 60 y 90 cm. Se utiliza para repartir y nivelar la tierra batida y también para retirar el agua de los charcos.



Raspador de caucho de doble hoja de 75 cm.

Raspador o cepillo de doble hoja de caucho flexible, indispensable para el buen mantenimiento de las pistas. Es un accesorio que se utiliza para múltiples tareas, ideal para recuperar la pista después de la lluvia, barrer la pista sin dañarla sacando el garbancillo, repartir y soltar la tierra, acondicionar la pista ...

Rastrillo de púas de goma de 75 cm.

Se utiliza para realizar los trabajos de soltar y repartir la tierra de las pistas, dejándola más agradable para el juego. También se puede utilizar para recoger hojas y otros elementos superficiales de las pistas.



Cepillo de clavos B-100 de 1 m. de ancho.

Se utiliza para desapelmazar la tierra batida.



Rasqueta 30x13 cm. Mango largo.

Se utiliza para soltar la capa de tierra batida apelmazada.

Accesos para mantenimiento de pistas

Rodillo secapistas CELABASA.

Diseñado y fabricado por CELABASA. Rodillo de baja densidad de 10,15 y 26 cm de diámetro. Longitud 91 cm. Especialmente diseñado para absorver y recoger el agua acumulada en las pistas de tierra batida. También se puede utilizar para otras superficies.



Cubo + esponja.

Se utiliza para absorber charcos en las pistas.



Rodillo secapistas.

Rodillo secapistas de baja densidad de 10 cm de diámetro. Longitud 91 cm. Se utiliza para todo tipo de pistas.



Secapistas con ruedas.

Goma doble flexible con soporte de aluminio. Longitud 145 cm. Se utiliza para evacuar el agua en pistas duras.

**Criba.**

Se utiliza para cribar la tierra batida.

**Legona rectangular.****Pala de aluminio.**

Muy ligera. Ideal para esparcir la tierra batida.

**Manguera de PVC reforzada de 25 y de 30 mm. de diámetro.**

Se suministra en 8 y 16 Bares de presión.

**Carretilla metálica.****Boca de riego 3 efectos+racor+abrazadera.**

Boca negra/roja de riego 3 efectos. Permite cerrar el agua desde el difusor. Racor de latón y abrazadera. Se suministra por separado.

**Aspersores Rain Bird Maxi Paw y Falcon inox.**

Especialmente diseñado para pistas de tenis.

**Llave aspersor Rain Bird Maxi Paw.**

Accesos para reparación de pistas



Rulo manual.

Rodillo de 90 cm. de ancho. Peso en vacío 95 kg. y peso lleno de agua 240 Kg.
Imprescindible para realizar el mantenimiento periódico de las pistas de tierra batida.



Rodillo prensa manual.

Se utiliza para compactar la superficie de alrededor de las líneas.



Rodillo doble prensa manual.

Se utiliza para compactar la superficie de alrededor de las líneas.



Regles y pletinas.

Imprescindibles para reparación de pistas

Prensa manual o pisón.

Apropiado para pequeñas reparaciones en las pistas de tierra batida.

Complementos de pistas



Papelera PVC en forma de pelota de tenis.



Papeleras de polietileno. Varios colores.

Papelera circular abatible metálica.



Caja de serrín.

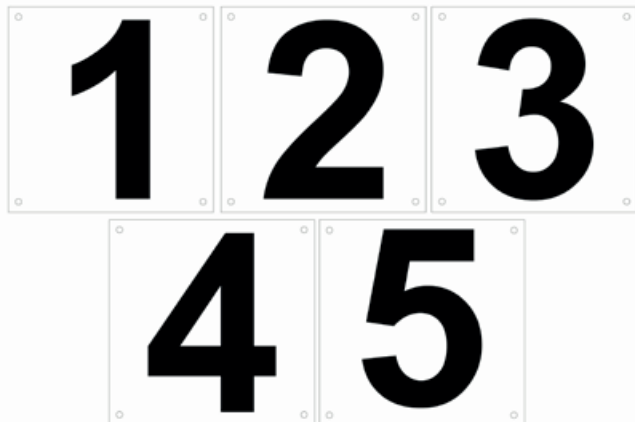
Limpia calzado de PVC.

Complementos de pistas



Letras pistas tenis.

Provistas de un soporte. Fácil montaje.



Números para pistas.

Números personalizados para pistas.



Cartel polipropileno 30x40 cm.



Cartel polipropileno 30x40 cm.



Banco blanco/verde de PVC.

Longitud 150 cm.



Banqueta blanco/verde de PVC.

Longitud 150 cm.



Banco de polietileno.

Longitud 170 cm. Varios colores.



Banco de madera.

Longitud 180 cm.



Banco de aluminio.

Longitud 180 cm.



Grada modular de aluminio.

Complementos de pistas



Silla de Juez árbitro metálica.



Silla de Juez árbitro de aluminio.



Sombrilla silla de Juez árbitro.



Sombrillas con soporte.



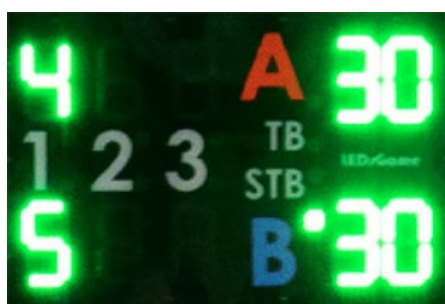
Anclaje para sombrilla banco.

**Marcador manual Personalizable.**

60x120 cm.

**Marcador manual red.**

18x15 cm.

**Marcador electrónico.**

Pistas pádel y tenis.

**Marcador manual.**

65x50 cm y 65x96 cm.

**Marcador manual.**

60x46 cm.

**Marcador manual Personalizable.**

60x120 cm.

**Marcador manual con soporte.**

65x50 cm y 65x96 cm.

Complementos de pistas

Lonas para cubrir pistas

Disponemos de varios tipos de lonas para cubrir las pistas de tenis y protegerlas de las inclemencias del tiempo. También se pueden usar como un gran cartel para sponsor y patrocinadores. Se fabrican en diferentes medias, materiales, acabados y colores.



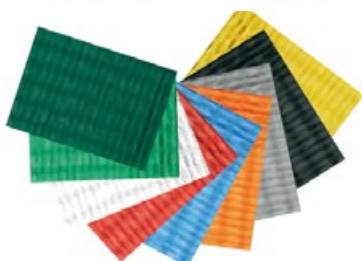
Esta lona tiene la particularidad de que dispone de un sistema para el extendido y recogida de la misma. El sistema air roller está patentado y CELABASA es el distribuidor exclusivo en España.

El air roller se fabrica a medida y se puede utilizar en cualquier tipo de lona.



Paravientos a medida.

Posibilidad de serigrafiar con el nombre del club o del colaborador.



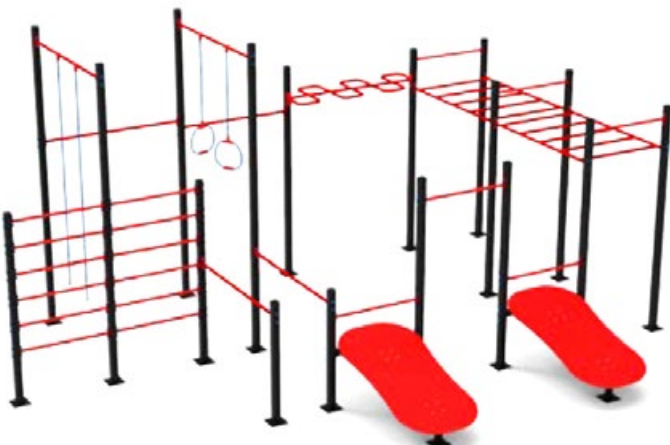
Paravientos. Dimensiones 12 x 2 m. y 18x2 m.

Provisto de ojales y mosquetones para sujetar a la valla.

Paravientos de color verde con grapas.

Ancho 1 m., 1.5 m., 2 m. y 3 m. Largo a medida.

Complementos de pistas



Calistenia.



Biosaludables.



Parques infantiles.



Suelos.

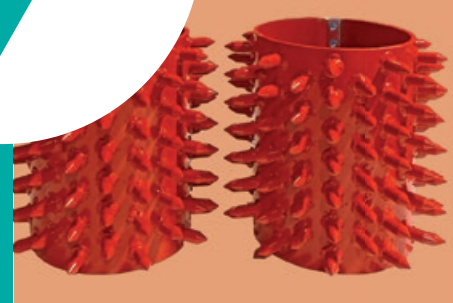
Maquinaria

7

Fabricación, distribución
y alquiler de maquinaria
especializada en la reparación
y mantenimiento de pistas de
tenis y pádel



ORIGINAL CLAY
by CELABASA



Máquina multifunción CELABASA



Máquina multifunción CELABASA.

Ideal para reparar y mantener las pistas de tierra batida.

Se compone de: Motocultor Honda o Basic, kit de ruedas, rulo, juego rodillos con púas y sin púas, rascadores, raspadores, cepillos, carro y remolque volquete. Todos los accesorios se venden por separado.



Rodillos delanteros con púas.



Motocultor multimarca.



Motocultor Honda.



Motocultor, carro y cepillo.



Cepillo metálico 1 metro multifunción.



Raspador aluminio 1 metro multifunción.



Raspador goma 1 metro multifunción.



Cepillo polietileno 1 metro multifunción.



Rascador 1 metro multifunción.



Enganche accesorios motocultor.



Ejes diferenciales.

Triciclo Tromber



Se utiliza para realizar servicios de mantenimiento de pistas como pasar esteras, cepillos...



Tromber golf.

Ideal para practicar el deporte del golf. Cubre las necesidades de un golfista exigente.

Máquina Venus

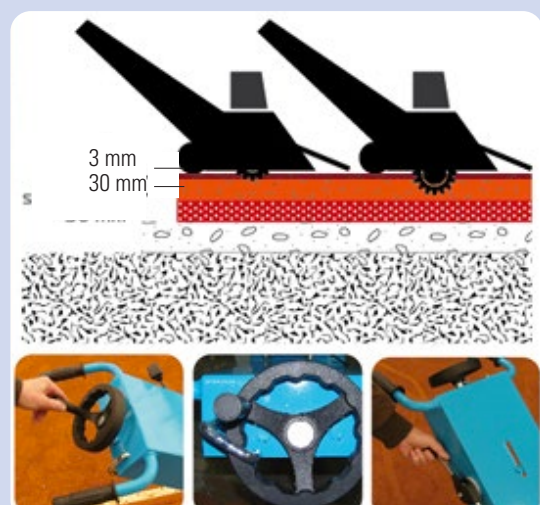
Somos distribuidores exclusivos de la máquina Venus en España y Portugal.



La máquina Venus desmenuza de una manera rápida y eficaz la capa de tierra batida compactada.

Es de fácil manejo ya que a través del volante se regula la profundidad a la que se desea trabajar, entre 3 y 30 mm.

La máquina Venus se puede utilizar tanto para mantenimiento como para reparaciones de las pistas.



Otras máquinas



Máquina trazadora para pintar líneas.

Máquina para pintar las líneas de cemento prefabricadas de las pistas de tenis.



Espardidora anticongelante pistas tenis.



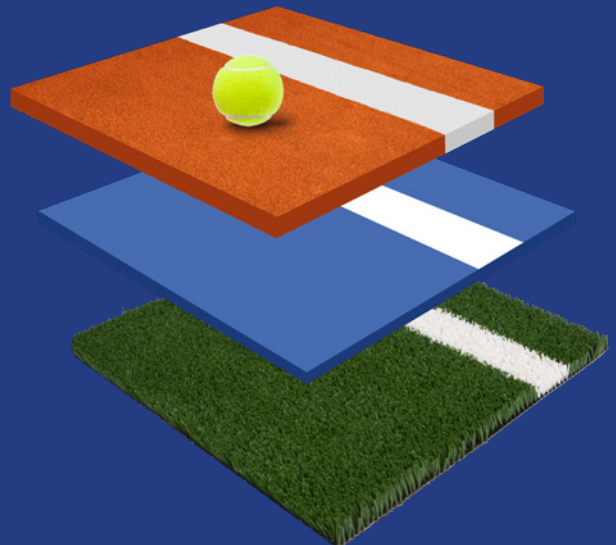
Maquinas para mantenimiento del césped artificial.

Fácil de transportar, limpia y descompacta el césped. Ideal para la limpieza y mantenimiento de superficies deportivas de césped artificial: pádel, tenis ...



CELABASA
Sport

**Especialistas
en instalaciones
deportivas**



LÍDER EN PISTAS DE TENIS



Fábrica y oficinas
Ctra. CV-50, Km 36 - 46240 CARLET (Valencia)

Dirección postal
Apdo. correos 148

Teléfonos
96 253 09 54 - 96 253 80 12 - 96 253 13 69

Móvil 606 390 460

www.tierrabatida.com
www.celabasa.es

Departamento comercial

rafa@celabasa.es

T 607 48 19 00

Departamento de obras y ventas

vsolves@celabasa.es

T 629 64 04 93

Delegación Cataluña

celabasa@celabasa.es

Delegación Baleares

celabasa@celabasa.es

Delegación Portugal

sergio.horta@sportlovers.pt

+351 917 297 002

Delegación Francia

pmpilet@gmail.com

+336 68 11 36 89

Gerencia

gerencia@celabasa.es