



PAVIMENTOS
DEPORTIVOS

PAVIMENTOS DEPORTIVOS

La idoneidad de un pavimento deportivo debe evaluarse por su capacidad para soportar agresiones que lo deterioren o modifiquen gravemente ("FUNCIÓN TÉCNICA"), teniendo en cuenta las necesidades que plantea la propiedad en cuanto a mantenimiento y durabilidad en el tiempo. Pero también desde el punto de vista del usuario ("FUNCIÓN DEPORTIVA o BIOMÉCANICA"), considerando las prestaciones deportivas que dicho pavimento le ofrece.



Las propiedades de un pavimento deportivo deben ser tales que reduzcan los riesgos de lesión, alivien la carga al aparato locomotor del deportista, optimicen las técnicas de cada modalidad del deportista y proporcionen un correcto comportamiento del bote del balón.

Deben ser pavimentos diseñados para la práctica deportiva tanto por deportistas de élite como por deportistas amateurs, niños –cuyo aparato locomotor está en desarrollo–, practicantes ocasionales o personas de “alto riesgo de lesión” –ya sea por la edad o por condición física–.

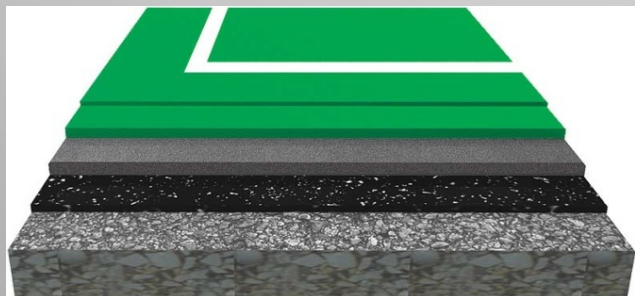
Las soluciones **FIXER** proporcionan pavimentos deportivos continuos con las características biomecánicas adecuadas para transmitir una gran sensación de confort a los jugadores, reducir los riesgos de lesión y aliviar las cargas musculares transmitidas al deportista, junto con las características deportivas que optimicen y potencien el buen rendimiento del deportista y las características técnicas que aseguran que el pavimento mantendrá sus propiedades a lo largo del tiempo.

Los pavimentos resultantes están diseñados para un uso intensivo, ofreciendo una gran durabilidad con bajo coste de mantenimiento y fácil reparación.

GAME-FIX SPORT ASFALTO

Se obtiene mediante la aplicación sobre un soporte de aglomerado asfáltico de un sistema multicapa con resinas acrílicas que proporciona un pavimento continuo y sin juntas, con las características biomecánicas adecuadas para transmitir una gran sensación de confort a los jugadores, reducir los riesgos de lesión, permitir giros rápidos sin tracción excesiva, no bloquear el pie de los jugadores y aliviar las cargas musculares transmitidas al deportista, junto con las características deportivas que optimicen y potencien el buen rendimiento del deportista, proporcionando una alta absorción de impactos, un bajo coeficiente de fricción dada su textura superficial microrrugosa y un deslizamiento superficial controlado (incluso en húmedo), así como las características técnicas que aseguran que el pavimento mantendrá sus propiedades a lo largo del tiempo, proporcionando un bote uniforme sobre la totalidad de la superficie.

El pavimento resultante está diseñado para un uso intensivo, ofreciendo una gran durabilidad con bajo coste de mantenimiento y fácil reparación. Pavimento multideporte (sirve para la práctica de diferentes deportes), multiusos (utilizable tanto para usos deportivos como extradeportivos) y multiusuario (para deportistas de élite, deportistas amateurs, niños cuyo aparato locomotor está en desarrollo, practicantes ocasionales o personas “de alto riesgo de lesión” por edad o condición física), multifuncionalidad que hace más rentable la inversión.



DESCRIPCIÓN DEL TRATAMIENTO

Revestimiento para pistas polideportivas, interior/externo, sobre soporte de aglomerado asfáltico, obtenido por la aplicación sucesiva con rastra de goma de:

1. Capa opcional de regularización y acondicionamiento de la superficie con **SEAL-FIX ASFÁLTICO**, mortero asfáltico, vía agua, rendimiento aproximado de 2,0 kg/m² de producto puro.
2. Dos capas de **SEAL-FIX SINTÉTICO**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro por capa 1'5 kg/m².
3. Capa de **SEAL-FIX 2.11**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro por capa 0'6 kg/m².
4. Capa de sellado con **PAINT-FIX SPORT**, pintura acrílica pigmentada, vía agua, consumo aproximado 0'3 kg/m².
5. Señalización del reglamentario marcaje con **PAINT-FIX MARK**, pintura acrílica mate, vía agua, consumo aproximado 15 g/ml en líneas de 5 cm de ancho.

GAME-FIX SPORT HORMIGÓN

Se obtiene mediante la aplicación sobre un soporte de hormigón de un sistema multicapa con resinas acrílicas que proporciona un pavimento continuo y sin juntas, con las características biomecánicas adecuadas para transmitir una gran sensación de confort a los jugadores, reducir los riesgos de lesión, permitir giros rápidos sin tracción excesiva, no bloquear el pie de los jugadores y aliviar las cargas musculares transmitidas al deportista, junto con las características deportivas que optimicen y potencien el buen rendimiento del deportista, proporcionando una alta absorción de impactos, un bajo coeficiente de fricción dada su textura superficial microrrugosa y un deslizamiento superficial controlado (incluso en húmedo), así como las características técnicas que aseguran que el pavimento mantendrá sus propiedades a lo largo del tiempo, proporcionando un bote uniforme sobre la totalidad de la superficie.

El pavimento resultante está diseñado para un uso intensivo, ofreciendo una gran durabilidad con bajo coste de mantenimiento y fácil reparación. Pavimento multideporte (sirve para la práctica de diferentes deportes), multiusos (utilizable tanto para usos deportivos como extradeporativos) y multiusuario (para deportistas de élite, deportistas amateurs, niños cuyo aparato locomotor está en desarrollo, practicantes ocasionales o personas "de alto riesgo de lesión" por edad o condición física), multifuncionalidad que hace más rentable la inversión.



DESCRIPCIÓN DEL TRATAMIENTO

Revestimiento para pistas polideportivas, interior/externo, sobre soporte de hormigón, obtenido por la aplicación sucesiva con rastra de goma de:

1. Capa de nivelación y adherencia al soporte con **SEAL-FIX EPOXI**, mortero epoxi bicomponente, vía agua, rendimiento aproximado 0'8 kg/m².
2. Dos capas de **SEAL-FIX SINTÉTICO**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro por capa 1'5 kg/m².
3. Capa de **SEAL-FIX 2.11**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro por capa 0'6 kg/m².
4. Capa de sellado con **PAINT-FIX SPORT**, pintura acrílica pigmentada, vía agua, consumo aproximado 0'3 kg/m².
5. Señalización del reglamentario marcaje con **PAINT-FIX MARK**, pintura acrílica mate, vía agua, consumo aproximado 15 g/ml en líneas de 5 cm de ancho.

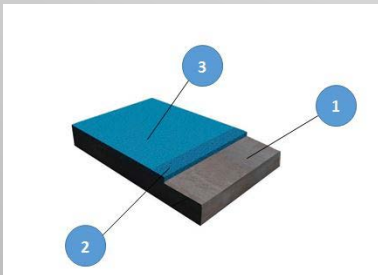
SISTEMA CARRIL BICI

Este tipo de sistemas están indicados para vías de baja intensidad: vías ciclistas, zonas peatonales, viales de parques, jardines, zonas recreativas,

También está indicado para urbanismo, ordenación paisajística, uso decorativo y ocio. Es un sistema ideal para arcenes, medianas e isletas.

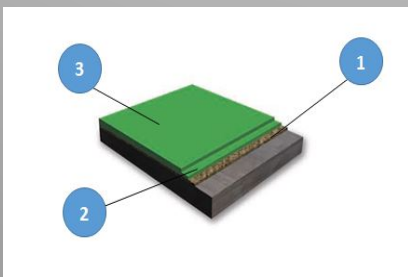
SISTEMA CARRIL BICI S/ASFALTO

1. Capa de regularización y acondicionamiento de la superficie con **SEAL-FIX ASFÁLTICO**, mortero asfáltico, vía agua, rendimiento aproximado de 2,0 kg/m² de producto puro.
2. Dos capas de **SEAL-FIX SINTÉTICO**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro por capa 1'5 kg/m².
3. (Recomendado) Capa de sellado con **PAINT-FIX SPORT**, pintura acrílica pigmentada, vía agua, consumo aproximado 0'25 kg/m². Se dará una o dos manos, dependiendo de las necesidades.



SISTEMA CARRIL BICI S/HORMIGÓN

1. Capa de imprimación con resina acrílica al agua, **ACRIL-FIX LATEX**, con una dotación aproximada de 0,25 kg/m². Se debe aplicar con rodillo para obtener los resultados deseados.
2. Dos capas de **SEAL-FIX SINTÉTICO**, mortero acrílico pigmentado, vía agua, rendimiento aproximado de producto puro en primera capa 2'0 kg/m², y 1,5 kg/m² para sucesivas capas.
3. (Recomendado) Capa de sellado con **PAINT-FIX SPORT**, pintura acrílica pigmentada, vía agua, consumo aproximado 0'25 kg/m². Se dará una o dos manos, dependiendo de las necesidades.





FIXER PAVIMENTOS TÉCNICOS, S.L.

Ctra. Navalón, nº 8

46640 MOIXENT (Valencia)

Tfno: +(34) 96 297 66 30

E-mail: fixer@fixer.es

www.fixer.es