



PARAMAGOM
ELABORACION DE PISOS DE CAUCHO Y EVA

EcoCauchó
Pisos y Pavimentos Seguros

PAVIMENTO ALTERNATIVO PARA SENDAS AEROBICAS Y BICISENDAS

Descripción: El Eco Pavimento para ciclovías es una solución innovadora y sostenible que se utiliza en proyectos de diseño urbano para crear superficies duraderas, seguras y estéticamente atractivas para ciclistas y peatones.



Características principales:

- Sostenibilidad ambiental: Utiliza una mezcla de resina de poliuretano con **caucho** reciclado de **neumáticos enmarcados en el plan NFU** (neumáticos fuera de uso), contribuyendo a la reducción de desechos.
- Durabilidad y resistencia: Altamente duradero y resistente al desgaste, lo que reduce la necesidad de mantenimiento a largo plazo.
- Reducción del ruido: Reduce el ruido de rodadura, reduciendo así la contaminación sonora.
- Versatilidad de diseño: disponible en los siguientes colores, negro, terracota, azul y verde. Esto permite una variedad de diseños que se integren armoniosamente en el entorno.
- Seguridad: Ofrece buena tracción, incluso en condiciones húmedas, y reduce el riesgo de caídas.
- Facilidad de instalación: La instalación es rápida y sencilla en comparación con otros pavimentos, se realiza con una maquina especial que deja la superficie compacta y homogénea.
- Mantenimiento: Baja necesidad de mantenimiento y reparación a lo largo del tiempo.
- Adaptabilidad a condiciones climáticas: Es resistente a la intemperie y a cambios climáticos.

Resistencia:

- Al desgaste
- A la intemperie
- A productos químicos
- Al desplazamiento
- A la abrasión
- Al impacto

Aplicaciones típicas

- Ciclovías urbanas
- Vías peatonales
- Parques y áreas recreativas
- Zonas residenciales
- Entornos urbanos y sub urbanos

Consideraciones de diseño del proyecto ciclovía:

Seleccione el espesor, grano del caucho y porcentaje de resina adecuado según el proyecto, integrar patrones de diseño estético según el entorno, prever el drenaje adecuado para evitar la acumulación de agua.



PARAMAGOM
ELABORACION DE PISOS DE CAUCHO Y EVA