



ACABADOS SUSTENTABLES

ACABADOS
ARQUITECTÓNICOS
EFICIENTES



Diseño & Sustentabilidad

mejoratuespacio.com

Maderas Plásticas

Las maderas plásticas son perfiles hechos a base de polietileno reciclado y fibras recicladas naturales, ideales tanto para exterior como para zonas en interior de uso rudo. Su composición garantiza una máxima durabilidad por ser resistentes a la salinidad, insectos, hongos, rayos ultravioleta, agua, tráfico pesado, entre otras ventajas. Utilizados en decks, fachadas, muelles, plafones, mobiliario urbano y pisos de exterior



Muro Verde

Un jardín vertical es un cultivo vegetal en forma de un muro, pudiéndose instalar tanto en el interior, como en el exterior, sin importar las condiciones climáticas, actuando como una barrera de sol y ruido, mientras que funcionan como filtros vivos de sustancias tóxicas en el ambiente.

Murales

A través de la colaboración y la promoción del arte transformamos muros grises en espacios de color que fomenten el diálogo y la conciencia, mejorando la calidad de vida de los ciudadanos.



Piso de Caucho Reciclado

Es un producto innovador amortiguante y antiderrapante que utiliza material reciclado de neumáticos junto con algunas resinas aglutinantes para darle un segundo uso y así resolver una problemática mundial. No es compatible con hongos, bacterias y humedades lo que hace a este producto muy duradero y resistente a las inclemencias del tiempo.



Iluminación LED

El LED es una tecnología que enfatiza la eficiencia eléctrica y lumínica transformando la energía en luz dentro de los espectros visibles. Su durabilidad de 50,000 a 100,000 horas ofrece enormes beneficios económicos y ambientales que se traducen directamente en ahorros de energía de hasta un 90%, sin considerar mantenimiento, confinamiento y reemplazo de tubos y balastos para siempre.



Azotea Verde

Una azotea verde o green roof, consiste en un sistema integral que se compone de varias capas de materiales diseñados para proteger al inmueble contra daños ocasionados por la exposición al medio ambiente, y promover el crecimiento de vegetación en azoteas, terrazas y áreas abiertas poco utilizadas.



ALGUNOS PROYECTOS



Illuminación LED, Cuernavaca, Mor



Azotea Verde, México DF



Maderas plásticas, Cuernavaca, Mor



Muro vivo, México DF



Maderas plásticas, México DF



Muro vivo, México DF



Caucho reciclado en piso, México DF



Mural, México DF



Pergolado plástico, Cuernavaca, Mor