



LINK-STONE®

Inmejorable comportamiento, adaptación y sensibilidad con el entorno



Pasarelas de adoquines de hormigón entrelazados que evitan el impacto de las grandes losas de hormigón o madera sobre la arena de la playa, integrándose totalmente en el entorno. Al carecer de cantos agresivos ofrecen seguridad y estabilidad tanto a caminantes como a las personas con movilidad reducida.

Adoquines articulados con una gran estabilidad frente a los deslizamientos gracias a la arena colocada entre los adoquines entrelazados.

Su sencillo sistema de anclaje permite articular infinitas formas en función de las necesidades.

Su gran adaptabilidad a las irregularidades del terreno permite el uso del sistema en cualquier lugar: playas, jardines, paseos, piscinas, taludes, para paso de vehículos...

Solución de gran versatilidad en cuanto a sus usos. Posibilidad de construir grandes superficies gracias a la unión en todas las direcciones de un plano horizontal

Facilidad y rapidez de instalación. Por su ligereza (50 Kg), no precisa de maquinaria pesada para su montaje y desmontaje

Posibilidad de personalizar cada matriz de adoquines al color que mejor se adapte al espacio

Gran resistencia a los agentes atmosféricos y excelente comportamiento térmico

Antideslizante

Mínimo impacto visual

Económico y rentable

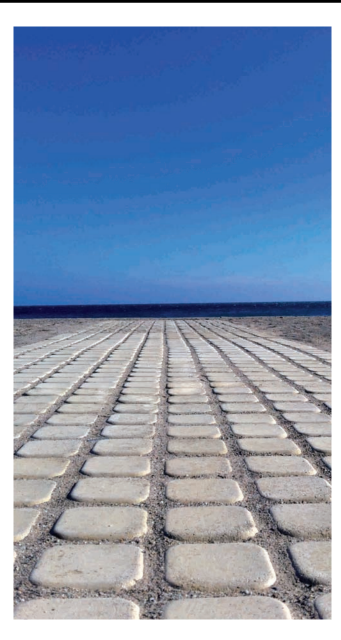


Inmejorable comportamiento, adaptación y sensibilidad con el entorno











CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Materiales: hormigón armado con acero inoxidable
- Medidas: **75 x 75 x 6 cm**
- Peso aproximado de cada módulo: 50 Kg
- Resistencia del hormigón: 300 kg/cm2