

INSTALACIÓN DE PISOS DE ECOCRETO EN TERRENOS ARENOSOS PERMEABLES

Los terrenos arenosos permeables normalmente se encuentran cercanos al mar y se distinguen por tener un alto valor relativo de soporte que los hace particularmente amables al uso de nuestros pavimentos permeables, los cuales podrán ser colados directamente sobre la arena sin necesidad de preparación previa de bases y sub-bases.

Estos terrenos se caracterizan por tener arenas no solubles al agua, de gran permeabilidad y resistencia a la compresión cuando se encuentran confinadas.

Para que estos pisos y pavimentos mantengan sus características estructurales, será necesario que los pavimentos se encuentren confinados, normalmente por guarniciones o algún elemento similar.

En nuestra organización hemos construido poco más de 100,000 m² de pisos bajo estas condiciones y todos ellos se comportan a la perfección, teniendo, el más antiguo, poco más de 12 años.

Este principio aplica a este tipo de terrenos aunque no se encuentren cercanos al mar.

