

HORMIGÓN POROSO

Disponibilidad de una amplia gama de texturas, colores y tamaños máximos de áridos.

Es un hormigón especialmente formulado con una matriz de árido discontinua, en la que falta la fracción fina, provocando intencionadamente un **elevado porcentaje de vacíos** en la mezcla. Se caracteriza por una **mayor permeabilidad** al agua y una **menor densidad** respecto a un hormigón convencional.

Es una **solución ideal para pavimentos** que requieran una **alta capacidad de drenaje**, tanto si van a ser tapados como si van a quedar expuestos al tránsito. Puede ser empleado en muy diversos usos ta-

les como, pavimentos para tráfico peatonal o capas de rodadura ligera, pistas deportivas, zonas infantiles y de juego, alcorques, etc.

CARACTERÍSTICAS*

Tamaño máximo de árido	6/12 mm
% Huecos	20 - 35 %
Resistencia a compresión	5 - 15 Mpa
Densidad	1750 - 2050 Kg/m ³

*Para adaptarnos a su proyecto contacte con nuestro Dpto. Técnico

Fabricado en planta de hormigón certificada según **RD 163/2019**



CAPACIDAD DE DRENAJE

Alta permeabilidad al agua debido al elevado contenido de vacíos



MATERIAL SOSTENIBLE

Compatible con sistemas sostenibles como LEED, BREEAM o VERDE



MÁS SEGURIDAD

Evita la formación de charcos y le confiere una mayor adherencia

