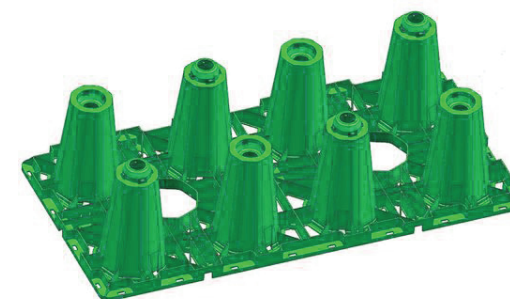
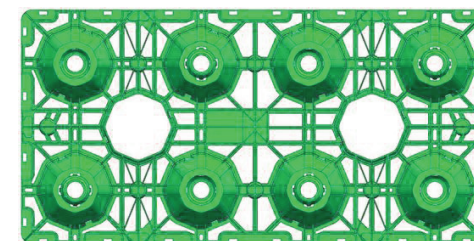
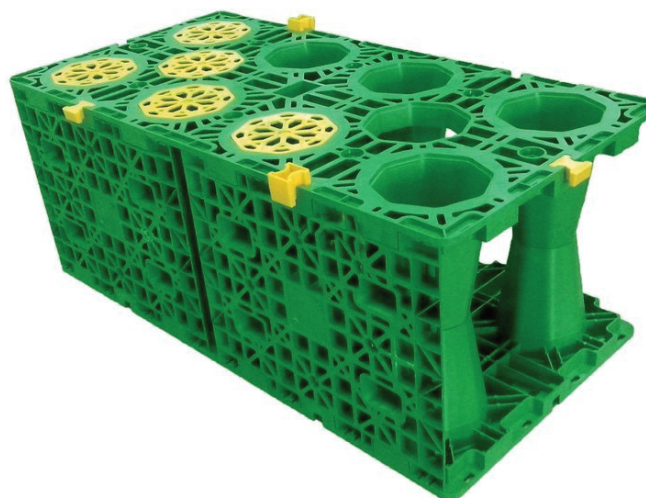


Ficha Técnica ENVIROTANK

Descripción:

Envirotank es un sistema modular de alta tecnología que se utiliza para cosechar, descargar e infiltrar agua de lluvia; es una alternativa a las cisternas y métodos tradicionales. Nuestros tanques son amigables al medio ambiente, fabricados con polímeros de alta resistencia y durabilidad. Debido a su tecnología dependiendo de el forro que se le coloque el mismo puede servir como un sistema de infiltración, almacenamiento y reutilización o como atenuación de agua de lluvia, generando soluciones eficientes a problemáticas de inundación, falta de agua o carencia de sistemas pluviales.



Características Técnicas:	35 Ton/m ²	40 Ton/m ²	45 Ton/m ²	50 Ton/m ²	60 Ton/m ²
Tamaño	1m de largo, 0.5m de ancho y 0.5m de alto	1m de largo, 0.5m de ancho y 0.5m de alto	1m de largo, 0.5m de ancho y 0.5m de alto	1m de largo, 0.5m de ancho y 0.5m de alto	1m de largo, 0.5m de ancho y 0.5m de alto
Material	Polipropileno (PP) 100% Reciclado	Polipropileno (PP) 100% Reciclado	Polipropileno (PP) 50% Reciclado 50% Polipropileno (PP) Virgen	Polipropileno (PP) 100% Virgen	Polipropileno (PP) 100% Virgen
Peso	15kgs - 1,500 gramos	15kgs - 1,500 gramos	15kgs - 1,520 gramos	15kgs - 1,500 gramos	15kgs - 1,500 gramos
Índice de Vacío	95% (Porosidad)	95% (Porosidad)	95% (Porosidad)	95% (Porosidad)	95% (Porosidad)
Temperatura	-30°C a 120°C	-30°C a 120°C	-30°C a 120°C	-30°C a 120°C	-30°C a 120°C
Capacidad de almacenamiento	225 L/Tanque	225 L/Tanque	225 L/Tanque	225 L/Tanque	225 L/Tanque
Capacidad de carga vertical	35 TON/m ² (350 Kn/m ²)	45 TON/m ² (400 Kn/m ²)	45 TON/m ² (450 Kn/m ²)	50 TON/m ² (500 Kn/m ²)	60 TON/m ² (600 Kn/m ²)
Vida útil	50 años	50 años	50 años	50 años	50 años
Uso	Área sin tráfico	Tráfico liviano	Tráfico Vehicular	Tráfico Pesado	Tráfico Pesado (Carreteras)