





CARACTERÍSTICAS

Hydosack es un saco de emergencia para la formación de barrera anti-inundaciones destinada a la absorción y a la redirección del agua. El Hydrosack absorbe el agua, pero no permite que el agua salga fuera, incluso cuando se punza y cuando se construye el muro en capas. Para su uso, basta con mojar los hydrosack con agua, esperar unos minutos a que se hinchen y estarán listos para instalarse en su posición.

El Hydrosnake es una barrera para la absorción y la redirección del agua. El Hydrosnake en seco es ligero, plano, fácil de almacenar y fácil de manejar. Durante su uso, se irá empapando de agua pero no permite que el agua salga fuera, incluso cuando se punza o rasga. Una vez empapado, mantiene su peso durante 3 meses.

Los sacos anti-inundaciones Hydrosack y las barreras Hydrosnake están fabricados en polipropileno hidrofílico (exterior) y polímero absorbente -SAP- (interior). Para su uso, precisan un tiempo de inflado que oscila entre 2 y 3 minutos. Productos desechables. Cortar el saco con un cuchillo o cutter y vaciar al terreno. No tiene efectos nocivos para el medio.

DATOS TÉCNICOS

Ref.	Descripción	Color	Peso	Medidas	Embalaje
GVHYSACK	Saco anti-inundación Hydrosack	azul	seco: 0,5 kg mojado: 15-20 kg	60 x 48 cm	paquete 2 u.
GVHYSNAKE	Barrera anti-inundación Hydrosnake	rojo	seco: 0,5 kg mojado: 15-20 kg	145x 25 cm	

