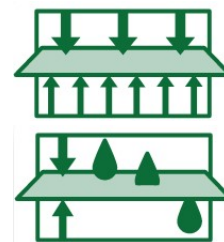


# Geotessile tessuto PAVIROCK M



## IL PRODOTTO

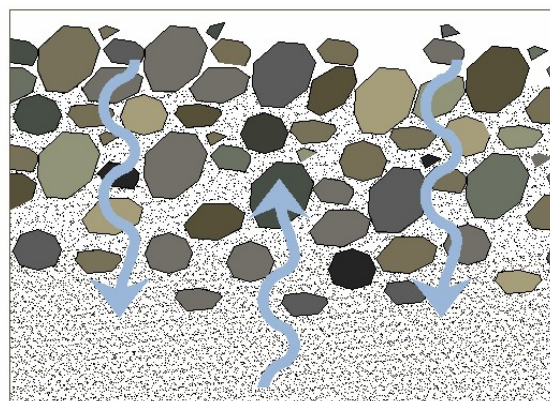
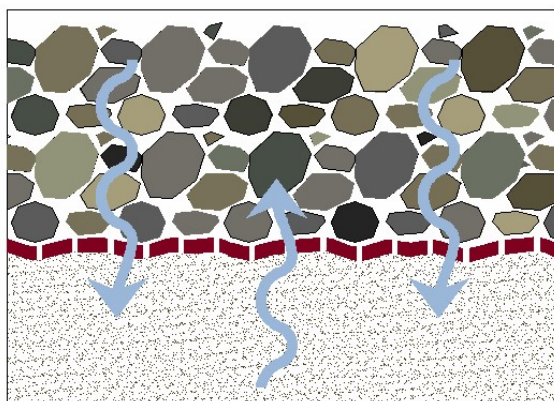
PAVIROCK M è un geotessile tessuto monofilamento in polietilene.



*Immagine rappresentativa del prodotto*

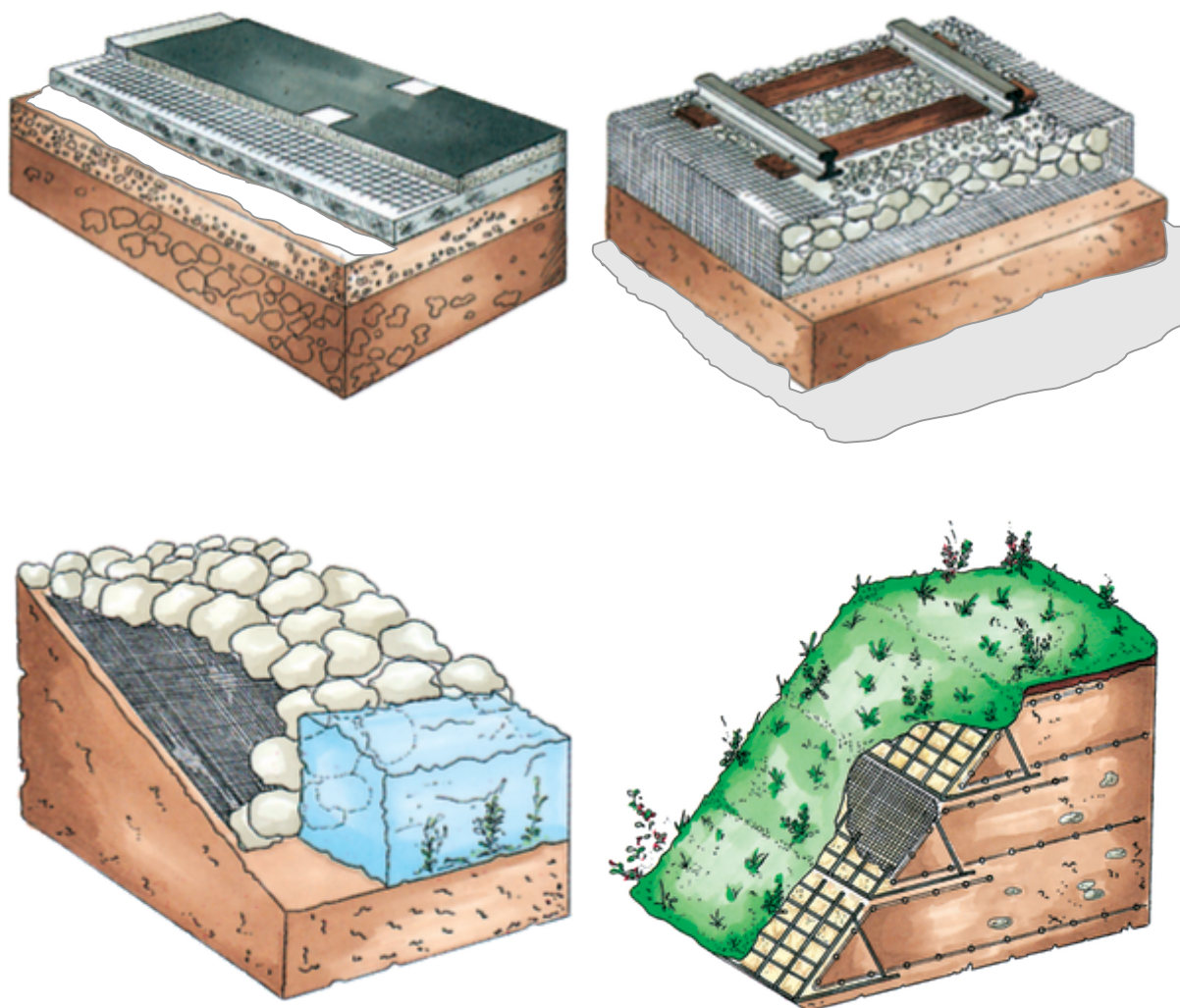
## LA FUNZIONE

PAVIROCK M è utilizzato come strato di separazione e filtrazione.



## L'APPLICAZIONE

PAVIROCK M può essere utilizzato sotto rilevati stradali, ferroviari, costruzioni di terra e come strato di filtrazione spondale in opere idrauliche.



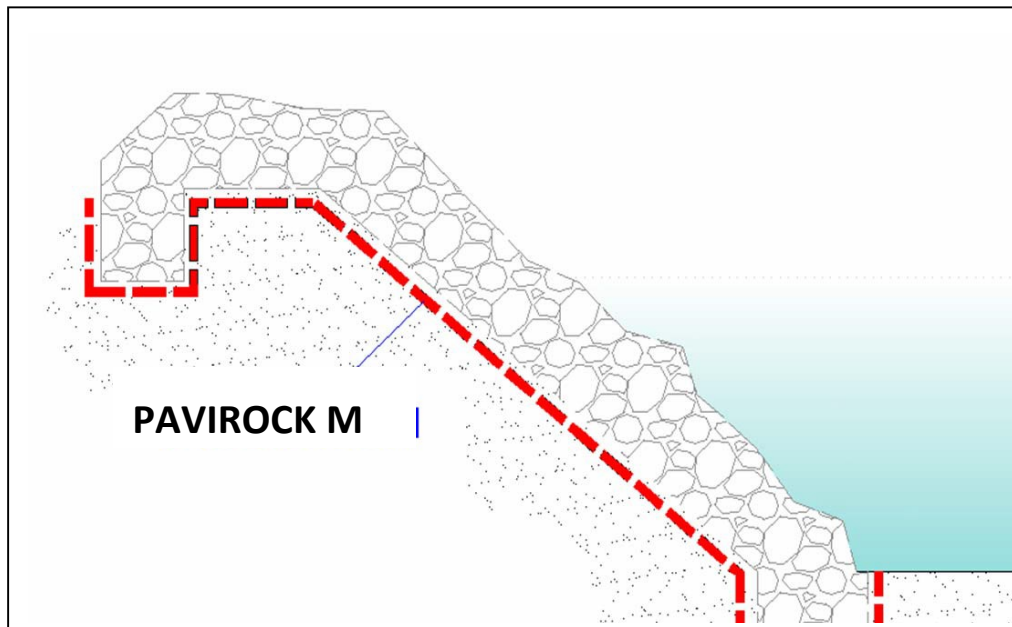
## TIPOLOGIE

PAVIROCK M viene prodotto in due tipologie differenti per diametro di filtrazione:

- **PAVIROCK M 301** con apertura caratteristica pari a 300  $\mu\text{m}$
- **PAVIROCK M 601** con apertura caratteristica pari a 550  $\mu\text{m}$ .

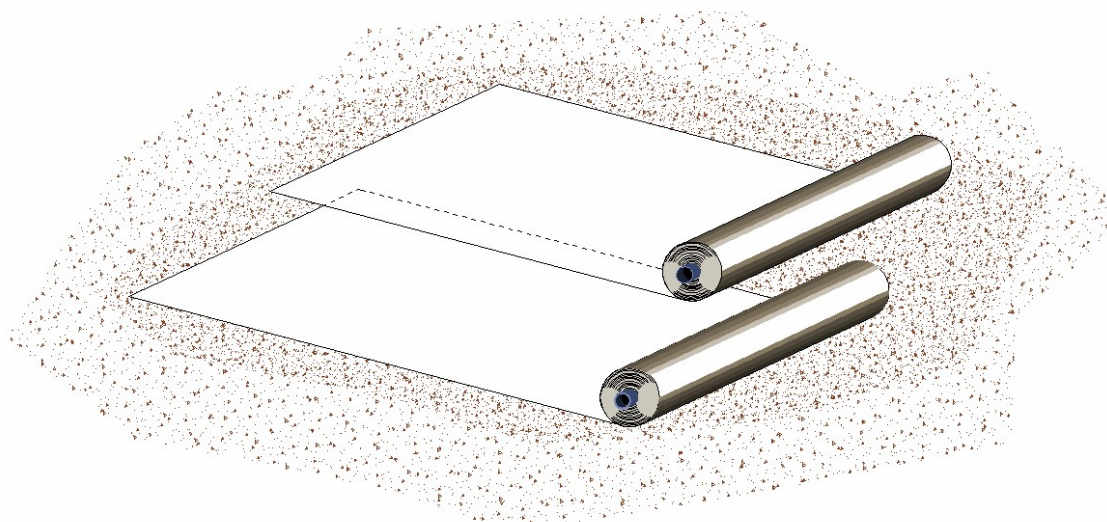
## PECULIARITA'

**PAVIROCK M** nelle applicazioni idrauliche soggette a flussi bidirezionali garantisce nel tempo la funzione di filtrazione e separazione senza rischio di intasamento.



## LA POSA IN OPERA

**PAVIROCK M** va posizionato rispettando un sormonto tra teli contigui di almeno 10 cm. Nelle applicazioni spondali è consigliabile fissare il geotessuto mediante la predisposizione di una trincea di ancoraggio in sommità e un risvolto alla base per impedire lo svuotamento del piede.



## LO STOCCAGGIO

Il prodotto può essere conservato all'aperto, ma deve essere mantenuto nel suo imballo e al riparo dai raggi solari.

## LE CERTIFICAZIONI

**PAVIROCK M** è marcato CE per le funzioni di separazione e filtrazione in tutte le applicazioni indicate nelle norme armonizzate EN dalla 13249 alla 13256, ove previste.

È prodotto in regime di qualità ISO 9001, il che assicura al cliente la conformità delle singole forniture con le caratteristiche tecniche dichiarate dal produttore.