

Kenrex markbädd

Kenrex markbädd en helt tät låda där hela bädden är innesluten. Detta innebär att inget avloppsvatten kan komma i kontakt med omkringliggande marklager. Denna markbäddslösning ersätter tidigare typer av tät markbädd med gummiduk eller upphöjdbädd och fungerar bra till WC + BDT och bara BDT vatten. Allt är komplett med fördelningsbrunn, spridarrör biomoduler m m, fyll bara på makadam, sand, montera luftrör och det är klart för användning. Det blir inte lättare än så här att anlägga en markbädd.

Utloppet kopplas till dike eller fosforfälla beroende på myndigheternas krav. Komplettera med Kenrex slamavskiljare eller slamstoppbrunn för bästa livslängd.

Fördelar:

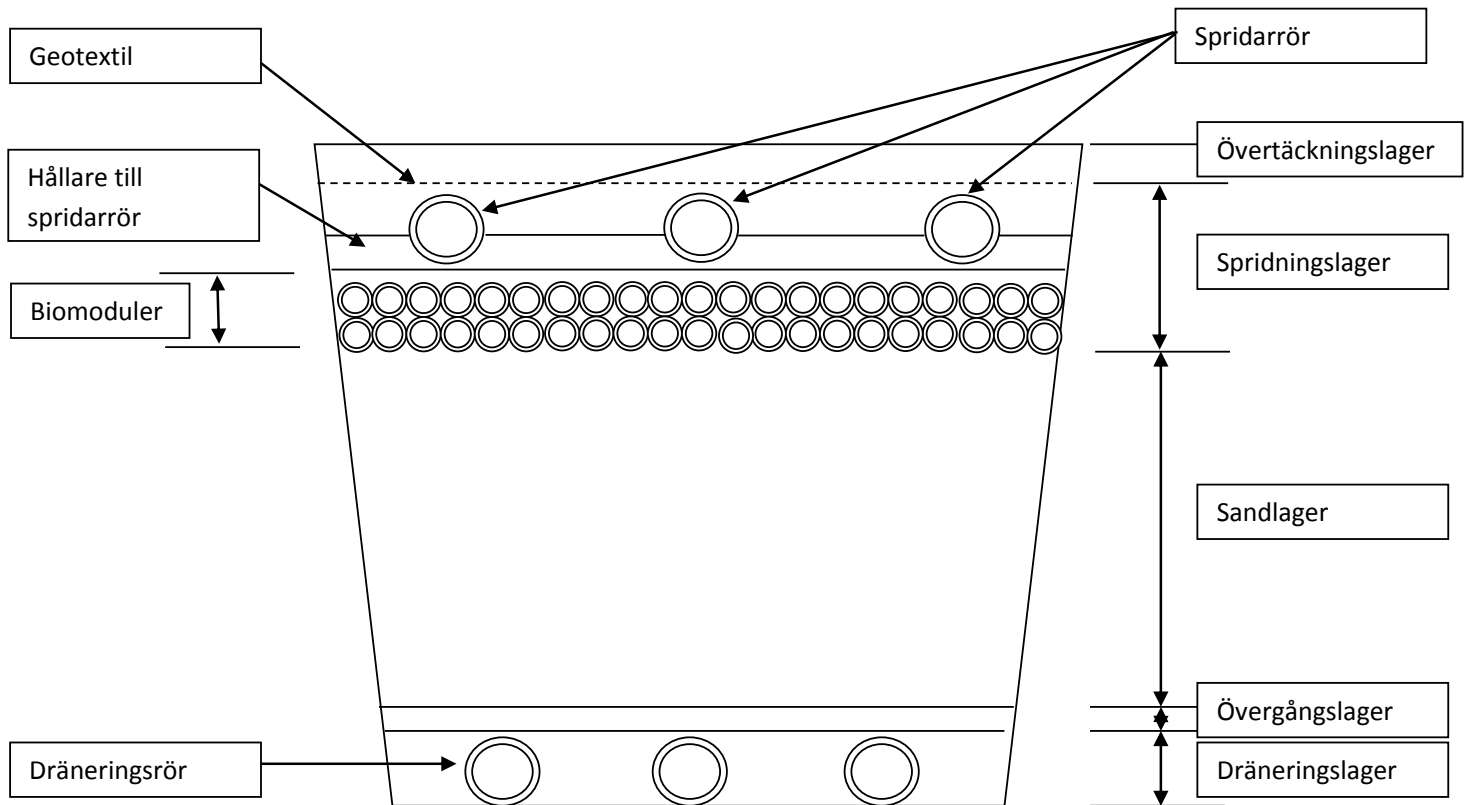
- Låg bygghöjd
- Enkelt att anlägga
- Ingen elanslutning

Levereras komplett med:

- Fördelningsbrunn
- Spridarrör
- Biomoduler
- Geotextil



Kenrex markbäddslåda



Lager markbädd

Lager markbädd	Höjd	Material / fraktion
Övertäckningslager	40-60 cm	Befintliga massor
Geotextil	-	Markduk
Biomoduler	35-55 cm	Bio-Blok L=55 B=55 cm H35-55cm
Spridningslager	20 cm	Makadam tvättad 8-12 mm, 8-16 mm, 12-24 mm
Sandlager	70 cm	Markbäddssand 0,2-8 mm 2-6 mm 2-8 mm EU-sand tvättad 0,2-4 mm
Övergångslager	5 cm	Stenmaterial 8-12 mm, 8-16 mm
Dräneringslager	10-15 cm	Makadam tvättad 8-12 mm, 8-16 mm, 12-24 mm

Markbädd storlekar:

Antal hushåll	Yta	Dimension L x B x H
1 hushåll BDT	6 kvm	4 x 1,5 x 1,2 m
1 hushåll WC+BDT	8 kvm	5,5 x 1,5 x 1,2 m alt 6,8 x 1,2 x 1,2 m
2 hushåll WC+BDT	16 kvm	6,8 x 2,4 x 1,2 m

Installation

Viktigt att täcka spridningslager med markduk innan återfyllning med befintliga massor. Detta förhindrar att biomoduler och spridningslager sätter igen. Vid risk för tjäle rekommenderas markisolering.



KENREX
ENVIROTECH

0227-61 41 40 | info@kenrex.se