



Project: Distributie center Venlo
Ingenieursbureau: IDS-Group
Aannemer: Hecker Venlo





Een groene investering en een schoner milieu met de Rausikko infiltratiekratten van IDS-Group

Kenmerken van dit project

- Het doel van dit project was het sneller realiseren van integratie voorzieningen;
- Een onderhoud- en reinigingslijn verwerkt in het infiltratiesysteem;
- Eenvoudige en snelle plaatsing.
- Snelle plaatsing door lichtgewicht materiaal.

Product profiel

- ✓ DIBT gecertificeerd
- ✓ 320M3 per vrachtlading
- ✓ SLW 60 zwaar verkeer belastbaar
- ✓ Uniek systeem met blauwe binnen liner
- ✓ Meest duurzaam en eenvoudig te onderhouden systeem
- ✓ Licht gewicht 8 kg per element

Hoe heeft IDS dit project ondersteund?

In samenwerking met het ingenieurbureau heeft IDS-Group de infiltratiekratten in de project tekening uitgewerkt. Alvorens de kratten geplaatst werden heeft IDS-Group aan de vakmensen en de uitvoerder instructies gegeven hoe de producten verwerkt en geplaatst dienen te worden.

Voordelen t.o.v. reguliere infiltratie systemen.

Perfect gladde krattenbodem met 2mm sleufjes ter voorkoming van de verspreiding van sediment en vuil in het krattensysteem. Efficiënte vervoersmiddelen door handige opberg mogelijkheid. 320m3 kratten per vrachtlading. Milieu en personeel vriendelijk door lichtgewicht en gerecycled materiaal of te recyclen materiaal.



Hoog rendement bij plaatsing



320m3 per vrachtauto



Reinigbare tunnels

Afdeling Techniek
+31 (0)6 10 33 84 78
Chris@ids-group.nl

Afdeling Binnendienst
+31 (0)6 11 13 13 82
Mariska@ids-group.nl

Algemeen
+31 (0)46 207 70 04
Info@ids-group.nl


www.ids-group.nl