

VLOEISTOFDICHTE VOORZIENINGEN

VOOR BESCHERMING VAN BODEM EN MILIEU



SPECIALIST OP HET GEBIED VAN BODEMBESCHERMING

Struyk Verwo Infra heeft jarenlange ervaring in het produceren van vloeistofdichte voorzieningen. Deze ervaring heeft er toe geleid dat er een compleet pakket is ontwikkeld. Hiermee wordt een totaaloplossing geboden waarbij optimale bescherming, adequate afwatering, flexibiliteit en garantie centraal staat. De bodembeschermende vloerplaten zijn in 2 varianten verkrijgbaar. Het verschil zit in de diversiteit aan belastingen en type ondergrond. Vloerplaten van Struyk Verwo Infra zijn dan ook de beste keuze. De elementen zijn snel te leggen en eventueel ook weer eenvoudig te verwijderen. Daarbij heeft het werken met deze vloerplaten als voordeel dat het terrein direct na het leggen en afkitten met behulp van de kitapplicatie, direct belastbaar is. De ondergrond blijft door het flexibele karakter goed bereikbaar, waardoor tussentijdse aanpassing aan bijvoorbeeld leidingwerk eenvoudig uit te voeren is.

VOORKOMEN BETER DAN GENEZEN

Voorkomen is altijd beter dan genezen. Door de aanleg van een vloeistofdichte verharding bij tankstations, wasplaatsen, opslagplaatsen of bij andere bodembedreigende processen, is een compleet systeem leverbaar met een 'verklaring vloeistofdichte voorziening' voor jarenlange garantie die door wet- en regelgeving wordt geëist.

VOORDELEN OP EEN RIJTJE

- Snel verwerkbaar
- Bestand tegen zware lasten
- Bijpassende goten voor juiste afwerking
- Olie/benzine afscheiders voor correcte afvoer vloeistoffen
- Elementen leverbaar in verschillende kleuren
- Voor permanente of tijdelijke oplossing
- Optionele kitapplicatie
- Verzorgen van 'verklaring vloeistofdichte voorziening'
- Afgestemd op laatste wet- en regelgeving



STRUYK VERWO • INFRA

Straatbepalend.

TWEE SOORTEN SYSTEMEN:

Bedrijfsmilieuplaat

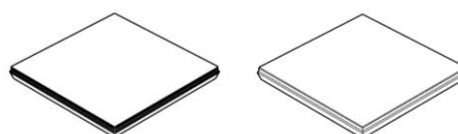
- Leverbaar in diverse afmetingen
- Verkeersklasse 60
- KOMO gecertificeerde elementen

Stabilo-W

- Gepatenteerd systeem waarbij door het koppelen krachten optimaal worden verdeeld
- Uitermate geschikt voor gebieden met minder stabiele ondergrond
- Leverbaar in diverse afmetingen
- Verkeersklasse 60
- KOMO gecertificeerde elementen

VLOEISTOFDICHT

MAAT (M)	TYPE	AFMETING (CM)
2 X 2	facetrand	198,3 x 198,3 x 18
2 X 1,5	facetrand	198,3 x 148,3 x 18
2 X 1	facetrand	198,3 x 98,3 x 18
2 X 2	koppelrand	199,5 x 199,5 x 18
2 X 1,5	koppelrand	199,5 x 149,5 x 18
2 X 1	koppelrand	199,5 x 99,5 x 18



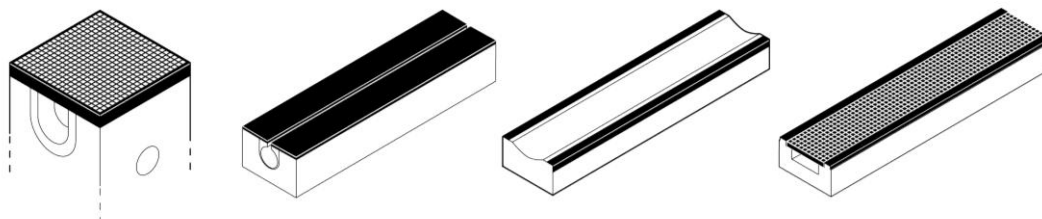
GOTEN VLOEISTOFDICHT

LENGTE (M)	TYPE	AFMETING (CM)
2	open goot (zonder stalen rand)	198,3 x 49,6 x 20
1,5	open goot (zonder stalen rand)	148,3 x 49,6 x 20
1	open goot (zonder stalen rand)	98,3 x 49,6 x 20
2	roostergoot (met koppelrand)	199,5 x 49,6 x 25
1,5	roostergoot (met koppelrand)	149,5 x 49,6 x 25
1	roostergoot (met koppelrand)	99,5 x 49,6 x 25
2	roostergoot (met stalen rand – niet koppelbaar)	198,3 x 49,6 x 25
1,5	roostergoot (met stalen rand – niet koppelbaar)	148,3 x 49,6 x 25
1	roostergoot (met stalen rand – niet koppelbaar)	98,3 x 49,6 x 25

Alle goten kunnen desgewenst geleverd worden met onderuitlaat en/of als eindgoot.

PUTTEN (STALEN ROOSTER)

MAAT (M)	TYPE	AFMETING (CM)
0,5	zandvangput	49,6 x 49,6 x 80



STRUYK VERWO ♦ INFRA

Straatbepalend.