



Rekommendationer vid konstruktion av cisternparker med invallning

Orientering

Denna rapport ger rekommendationer om hur man ska konstruera cisternparker med invallning. Den är också ett stöd i att uppfylla de regelverk som gäller och för att säkra arbetsprocesser så att de som ska utföra framtida arbete inom invallningsområden inte utsätts för risker.

Innehåll

| | | |
|-----------|---|---|
| 1 | Relaterade dokument | 1 |
| 2 | Media | 2 |
| 3 | Myndighetskrav/regelverk | 2 |
| 4 | Beaktande av arbetsmiljö | 3 |
| 5 | Brand | 3 |
| 6 | Byggnation av cisterninvallning | 3 |
| | 6.1 Inomhus | 3 |
| | 6.2 Utomhus | 3 |
| | 6.3 Typlösningar | 4 |
| 7 | Lastning och lossningsspillplattor | 6 |
| 8 | Ytbehandling av invallning | 6 |
| 9 | Avloppssystem | 7 |
| 10 | Beaktande av potentiella lyftkrafter | 7 |
| 11 | Referenser | 8 |

1 Relaterade dokument

SSG 6515 — Cisternfundament. Anvisningar för utförande
 SSG 6905 — Invallningar för cisterner
 SSG 7705 — Cisternförankring i fundament
 CFA, Anvisningar för cisternfundament 2012