

14 **BUITENRIOLERING EN DRAINAGE**

14.54 **TANKS**

14.54. **GROND-/OPPERVLAKTE-/HEMELWATERTANK, MONTAGE TANK/VAT**

22-k

0 GROND-/OPPERVLAKTE-/HEMELWATERTANK

Fabriek: Bufferblock B.V.

Type: Bufferblock, h = 45cm

Constructie: betonblok in het werk omhuld met geotextiel.

- geotextiel type: PP/PE, Woven.
- openingsgrootte O90 (µm): ≥ 310.
- materiaal: ongewapend beton: omhuld met geotextiel.
- rolbreedte (mm): (volgens leverancier)
- Inhoud open ruimte (m³): 0,026 per blok (= 26 liter)
- Afmetingen (mm): 600 x 450 x 160

1 MONTAGE TANK/VAT

Montagewijze:

- in het werk op te bouwen.
- aanbrengen op sleufbodem.
- plaatsing/stappeling bufferblocks volgens tekening.
- bufferblocks in het werk omhullen met geotextiel en bevestigen volgens aanwijzingen leverancier

Verbindingswijze:

- geotextiel in lengterichting d.m.v. minimale overlap van 500 mm.
- geotextiel in breedterichting d.m.v. minimale overlap van 500 mm.

Toebehoren:

- eindplaat (kuststof zijschot) op open uiteinden bufferblocks (volgens tekening)

Inspectiesleuven bestaande uit:

- bodem van tegels 300x300x50 mm, kleur grijs - afdekking bovenkant inspectiesleuf met
- afdekking bovenkant inspectiesleuf met betonplaten 1200x1500x120 mm en
- pasplaten 600x1500x120 mm
- afdekplaat voorzien van mangat ten behoeve van inspectie 1200x1500 mm, hoogte 120 mm
- afdekking voorkant en achterkant inspectiesleuf met keerwanden hoogte 500 mm, breedte 1000 mm, voet 350 mm.

Toe te passen beton: volgens leverancier, minimaal te voldoen aan een verkeersbelasting van verkeersklasse ?? (SLW ??) in de in dit bestek beschreven verhardingsopbouw.

Milieuklassen: XC4, XD3, XF4

Toe te passen betonstaal: volgens leverancier

Aansluitingen:

- op eindplaat bufferblocks (volgens tekening)
- zijaansluiting via aansluit-bufferblock (volgens tekening)