

**KB**

## 01-Moduletoets 12 - Bouwrijp maken - Huisaansluitingen van PVC aansluiten

**1. In een gemengd stelsel gaat:**

- A Het regenwater en het afvalwater in aparte buizen
- B Het regenwater wordt door een buis direct op het oppervlaktewater geloosd
- C Het regenwater en het afvalwater in één buis

**2. Bij een gescheiden stelsel:**

- A Moet er meer water gezuiverd worden
- B Is goedkoper in aanleg dan een gemengd stelsel
- C Hoeft er minder water gezuiverd te worden

**3. Gresbuizen zijn gemaakt van:**

- A Beton
- B Kalk
- C Klei

**4. De diameter van een pvc-buis meet je van:**

- A Buitenkant wand tot buitenkant wand
- B Binnenkant wand tot binnenkant wand
- C Het hart tot aan de buitenkant wand

5. **Noem een voordeel van pvc-buizen in vergelijking met betonbuizen.**
- A *PVC is beter bestand tegen vorst*
  - B *PVC-buizen zijn, omdat ze lichter zijn, makkelijk te leggen*
  - C *PVC is sterker dan beton*
6. **Waar plaats je ontstopningsstukken?**
- A *Waar de leiding een bocht maakt*
  - B *Waar twee leidingen elkaar tegenkomen*
  - C *Waar het privé-riool overgaat in het gemeenteriool*
7. **Een T-stuk is een hulpstuk:**
- A *Dat je op de standpijp plaatst*
  - B *Dat je gebruikt om twee buizen met elkaar te verbinden*
  - C *Waarop je twee aansluitingen kunt maken*
8. **Om te voorkomen dat een rioolbuis in de grond vervormd moet de buis:**
- A *Minstens 30 centimeter gronddekking hebben*
  - B *Minstens 60 centimeter gronddekking hebben*
  - C *Minstens 80 centimeter gronddekking hebben*
9. **Waarom herken je of een PP, PVC of PE leiding geschikt is voor het transport van drinkwater?**
- A *blauwe kleur en opschriften.*
  - B *blauwe of groene merkband.*
  - C *rode opschrift -DRINKWATER-.*

10. **Gas en waterleidingen zijn aan weerszijden afgedopt. Waarom worden de afsluitdoppen pas verwijderd nadat de leiding in de sleuf is gelegd?**
- A om te voorkomen dat er vuil in de leidingen komt.
  - B om te zorgen dat de koppeling niet beschadigd raakt.
  - C zodat je je niet bezeert aan het scherpe uiteinde.
11. **Welk gereedschap pas je toe om een pvc buitenriolering met een diameter tot 20 cm in te korten?**
- A handzaag.
  - B decoupeerzaag.
  - C pijpensnijder.
12. **Welk hulpmiddel gebruik je om een pvc-rioolbuis zuiver haaks in te korten?**
- A stuk papier met een rechte kant.
  - B lasertoestel.
  - C winkelhaak.
13. **Welk hulpmiddel pas je toe om te zorgen dat een pvc leiding gemakkelijk in een schuifmof glijdt?**
- A glijmiddel, groene zeep of vaseline.
  - B smeerolie of kruipolie.
  - C gasolie.

14. **Wat is het verschil tussen een bovengrondse dakwater-afvoer (regenpijp) en de ondergrondse rioolleidingen waarmee een woonhuis is aangesloten op het rioolstelsel? Welke uitspraak is juist?**
- A *Ondergrondse huisaansluitingen voor rioleringen zijn grijs of bruin.*
  - B *Ondergrondse huisaansluitingen voor rioleringen bestaan uit PE of PP.*
  - C *Ondergrondse huisaansluitingen voor rioleringen zijn gemaakt van dunwandig PVC of GVK.*
15. **Nadat je een pvc buis op maat hebt gezaagd moet je het zaageind “taps en braamvrij” maken. Wat verstaan we daaronder?**
- A *dat je de ruwe zaagsnede met een vijl of schuurpapier taps en glad maakt.*
  - B *dat je controleert of er doornen van bramen aan zitten en die verwijderd.*
  - C *dat je over het gezaagde einde een schuifmof bevestigt.*

- einde -