

# Sanitärinstallationen



**1. Üblicherweise erfolgt die Montage eines Handwaschbeckens gemessen an dessen Oberkante (OK)...**

- 1. ...550 mm über Oberkante des fertigen Fußbodens (OFF)
- 2. ...650 mm über OFF
- 3. ...750 mm über OFF
- 4. ...850 mm über OFF
- 5. ...950 mm über OFF

**2. Welche Antwort benennt die übliche Montagehöhe für den Entwässerungsanschluss eines Wand-WCs, gemessen von der Mitte des Abflusses bis OFF?**

- 1. 220 mm
- 2. 420 mm
- 3. 620 mm
- 4. 820 mm
- 5. 1020 mm

**3. Welche Antwort benennt die korrekte Mindestschnabelhöhe eines Urinals?**

- 1. 310 mm über OFF
- 2. 420 mm über OFF
- 3. 530 mm über OFF
- 4. 640 mm über OFF
- 5. 750 mm über OFF

**4. Ein wandhängendes Bidet wird montiert. Auf welcher Höhe muss die Oberkante (OK) dieses Sanitärobjektes mindestens liegen?**

- 1. 200 mm über OFF
- 2. 400 mm über OFF
- 3. 600 mm über OFF
- 4. 800 mm über OFF
- 5. 1000 mm über OFF

**5. In welchem Höhenbereich sollte der WC-Papierrollenhalter angebracht werden?**

- 1. 100 – 150 mm über OFF
- 2. 400 – 450 mm über OFF
- 3. 700 – 750 mm über OFF
- 4. 1000 – 1050 mm über OFF
- 5. 1300 – 1350 mm über OFF

**6. In welchem Höhenbereich sollte die Seifenschale einer Dusche montiert sein?**

- 1. 800 – 1000 mm
- 2. 1200 – 1400 mm
- 3. 1600 – 2000 mm
- 4. 2200 – 2600 mm
- 5. 3000 – 3200 mm

**7. In welcher Höhe über der Standfläche sollte sich die Kopfbrause einer Dusche befinden?**

- 1. 900 – 1300 mm
- 2. 1200 – 1400 mm
- 3. 1900 – 2300 mm
- 4. 2200 – 2600 mm
- 5. 3000 – 3200 mm

**8. Welchen seitlichen Abstand zum Fußende sollte die Seifenschale an einer Badewanne aufweisen?**

- 1. 4 – 6 mm
- 2. 40 – 60 mm
- 3. 440 – 460 mm
- 4. 840 – 860 mm
- 5. 1240 – 1260 mm

**9. Das Mindestmaß der Stellfläche für einen Einzelwaschtisch beträgt als Maß der Breite/Tiefe...**

- 1. ... 200/150mm
- 2. ... 300/250mm
- 3. ... 400/350mm
- 4. ... 500/450mm
- 5. ... 600/550mm

**10. Das Mindestmaß der Stellfläche für einen Badewanne beträgt als Maß der Breite/Tiefe...**

- 1. ... 1700/750mm
- 2. ... 1800/850mm
- 3. ... 1900/950mm
- 4. ... 2000/1050mm
- 5. ... 2100/1150mm

**11. Welchen Außendurchmesser hat ein SML-Rohr der Nennweite DN 40?**

- 1. 52 mm
- 2. 48 mm
- 3. 44 mm
- 4. 40 mm
- 5. 36 mm

**12. Welchen Außendurchmesser hat ein so genanntes HT-Rohr (Rotstrich) der Nennweite DN 40?**

- 1. 52 mm
- 2. 48 mm
- 3. 44 mm
- 4. 40 mm
- 5. 36 mm

**13. Welchen Außendurchmesser hat das so genannte Sanco-Rohr (Cu-Rohr nach DIN EN 1057) bei einer angegebenen Nennweite von DN 15?**

- 1. 12 mm
- 2. 15 mm
- 3. 18 mm

- 4. 22 mm
- 5. 28 mm

**14. Welcher Nennweitenangabe entspricht der Rohrdurchmesser von 1 Zoll?**

- 1. DN 12
- 2. DN 15
- 3. DN 20
- 4. DN 25
- 5. DN 32

**15. Mit welcher Mindestdämmschichtdicke muss eine Kaltwasserleitung, die frei verlegt in einem nicht beheizten Raum liegt, bei einer angenommenen Wärmeleitfähigkeit des Dämm-Materials von 0,040 W/(m K) gedämmt werden?**

- 1. 4 mm
- 2. 6 mm
- 3. 8 mm
- 4. 10 mm
- 5. 12 mm

**16. Mit welcher Mindestdämmschichtdicke muss eine Warmwasserleitung DN 12, die frei verlegt in einem nicht beheizten Raum liegt, bei einer angenommenen Wärmeleitfähigkeit des Dämmstoffes von 0,035 W/(m K) gedämmt werden?**

- 1. 10 mm
- 2. 20 mm
- 3. 30 mm
- 4. 40 mm
- 5. 50 mm

**17. Wie tief darf ein nachträglich zu fräsender, horizontaler Schlitz sein, der in einer tragenden Wand mit einer Wanddicke von 24 cm erstellt werden soll?**

- 1. 15 mm
- 2. 20 mm
- 3. 25 mm
- 4. 30 mm
- 5. 35 mm

**18. Wie tief darf ein nachträglich zu fräsender, vertikaler Schlitz sein, der in einer tragenden Wand mit einer Wanddicke von 24 cm erstellt werden soll?**

- 1. 15 mm
- 2. 20 mm
- 3. 25 mm
- 4. 30 mm
- 5. 35 mm



## LÖSUNGEN

Im Internet nachschauen, ob man richtig gelegen hat unter:

[www.sbz-monteur.de](http://www.sbz-monteur.de) → Das Heft →  
Fit im Fach: Lösungen

## TRAINING MIT SPASS:

Besuchen Sie die SHK-Fachfragen-Datenbank im Internet unter [www.shk-fachfragen.de](http://www.shk-fachfragen.de)