

Installationsanleitung Bodenablauf

1. Planung und Vorbereitung

- **Position festlegen:** Der Bodenablauf sollte an der tiefsten Stelle des Bodens liegen.
- **Gefälle planen:** Der Boden braucht ein Gefälle von etwa **1–2 % zum Ablauf**.
- **Anschluss prüfen:** Sicherstellen, dass ein Anschluss an das Abwasserrohr (meist DN 50) vorhanden ist.
- **Werkzeuge & Material vorbereiten:**
 - Bodenablauf
 - Abflussrohr und Formstücke
 - Dichtmanschette / Abdichtungsfolie
 - Estrich oder Beton
 - Wasserwaage
 - Flexkleber / Fliesenkleber (bei Fliesenboden)

2. Rohranschluss herstellen

1. Abflussrohr zum geplanten Standort führen.
2. Rohr mit leichtem Gefälle (ca. **1–2 % Richtung Hauptleitung**) verlegen.
3. Bodenablauf auf das Rohr stecken oder einkleben (je nach System).
4. Verbindung abdichten und festen Sitz prüfen.

3. Ablaufkörper ausrichten

- Bodenablauf **waagrecht mit Wasserwaage ausrichten**.
- Höhe so einstellen, dass später **Estrich + Fliesenhöhe** berücksichtigt wird.
- Ablauf provisorisch fixieren (z. B. mit Mörtel).

4. Abdichtung einbauen

Das ist besonders wichtig in Nassräumen.

1. **Dichtmanschette** oder Abdichtungsfolie um den Ablauf einsetzen.
 2. Mit **Flüssigabdichtung** oder Dichtschlämme verbinden.
-

5. Estrich einbauen

- Estrich um den Ablauf herum einbringen.
 - Gefälle zum Ablauf herstellen (1–2 %).
 - Oberfläche glatt abziehen.
 - Estrich vollständig **aus härten lassen**.
-

5. Rost / Abdeckung montieren

- Ablaufgitter oder Abdeckung einsetzen.
 - Sitz prüfen und ggf. höhenverstellbaren Rahmen einstellen.
-

Funktionsprüfung:

- Wasser einlaufen lassen
- prüfen, ob es schnell zum Ablauf fließt
- auf Dichtheit achten