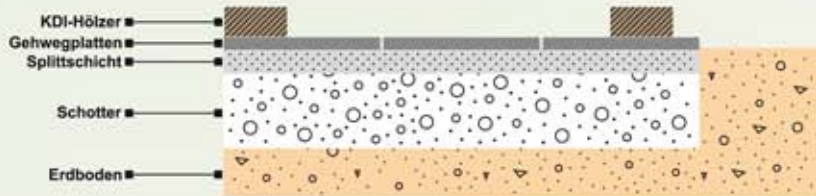


# So erstellen Sie ein passendes Fundament für Ihr Gartenhaus

## Flächenfundament Variante I

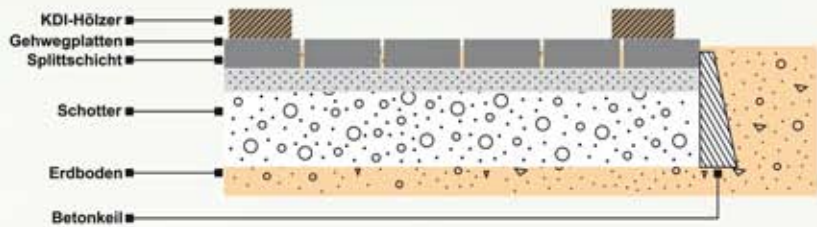
Für kleine Gartenhäuser bis 3x3 m.



- 1 Fläche abstecken und Erdaushub von ca. 15-20 cm Tiefe. Bitte beachten Sie, dass eine absolute Frostsicherheit erst ab 60-80 cm Tiefe gewährleistet ist. Größen von Terrasse oder Anbauten mit berücksichtigen.
- 2 Einbringen von Schotter mit der Körnung 0-50, Höhe ca. 10-12 cm. Schotter gut verdichten, um spätere Bodenveränderungen zu vermeiden.
- 3 Einbringen des Splitts, Höhe ca. 3-4 cm. Split auf der ganzen Fläche waagrecht abziehen.
- 4 Auflegen der Gehwegplatten, Höhe 4-5 cm. Waagrecht einlegen.
- 5 Auflegen der KDI-Hölzer. Bei Hölzern auf gleiche Höhe achten.
- 6 Leerrohr für eventuelle Elektrik beachten.

## Flächenfundament Variante II

Für größere Gartenhäuser über 3x3 m.



- 1 Fläche abstecken und Erdaushub von ca. 20 cm Tiefe. Bitte beachten Sie, dass eine absolute Frostsicherheit erst ab 60-80 cm Tiefe gewährleistet ist. Größen von Terrasse oder Anbauten mit berücksichtigen.
- 2 Einbringen von Schotter mit der Körnung 0-50, Höhe ca. 7-10 cm. Schotter gut verdichten, um spätere Bodenveränderungen zu vermeiden.
- 3 Einbringen des Splitts, Höhe ca. 3-4 cm. Split auf der ganzen Fläche waagrecht abziehen.
- 4 Auflegen der Pflastersteine, Höhe ca. 6-8 cm. Fläche waagrecht abziehen.
- 5 Auflegen der KDI-Hölzer. Bei Hölzern auf gleiche Höhe achten.
- 6 Leerrohr für eventuelle Elektrik beachten.

## Streifenfundament

- 1 Fläche abstecken und Erdaushub von ca. 20 cm Tiefe und Breite. Bitte beachten Sie, dass eine absolute Frostsicherheit erst ab 60-80 cm Tiefe gewährleistet ist. Größen von Terrasse oder Anbauten mit berücksichtigen.
- 2 Einbringen der Betonmischung. Beachten Sie eine eventuell notwendige Verschalung und achten Sie darauf, dass sich bei den Streifen keine Höhenunterschiede ergeben.
- 5 Auflegen der KDI-Hölzer. Bei Hölzern auf gleiche Höhe achten.
- 6 Leerrohr für eventuelle Elektrik beachten.

