



Sanitär

AUFGABE 22: Montage von Waschtischen, Montagemaße

Aufgabenstellung:

- › Informieren Sie sich über die Montage von Waschtischen und nennen Sie, gemessen von der Fußbodenoberkante, die Montagehöhe des Waschtisches, die Höhe der Warm- und Kaltwasseranschlüsse und die Höhe des Ablaufrohres.
- › Erläutern Sie anschließend, wo sogenannte Montageelemente für die Installation für Waschbecken Anwendung finden und was die Vorteile dieser Variante ist.

LÖSUNGSWEG

LÖSUNGSINHALT

1

Anklicken eines Waschbeckens in der 3D-Anwendung und Sprung auf die Wiki-Seite [Montage von Waschbecken](#). Das Kapitel „Montagemaße“ auswählen.

i

Montagemaße

Waschtisch = 85–90 cm (von der Fußbodenoberkante)
 Warm- und Kaltwasseranschlüsse = Fußbodenoberkante bis Mitte Warm- bzw. Kaltwasserzuleitung 56–64 cm
 Ablaufrohr = Fußbodenoberkante bis Mitte Abflussrohr 50–56 cm.

2

Weitere Recherche auf der Seite [Montage von Waschbecken](#) › Trockenbau › Montageelemente.

i

Einsatzbereich: Trockenbau

Die gewünschten Höhen der Anschlüsse und Stockschrauben werden bereits bei der Installation eingestellt. Das Bohren sowie Dübel und Stockschrauben setzen entfällt damit. Umso wichtiger ist es, dass die Montagemaße bei der Installation korrekt angepasst werden.