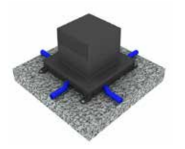


# **Montageanleitung UBD**

1.



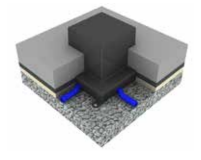
- Einbau-Box mit den 4 vorbereiteten Bohrlöchern auf einen festen Untergrund (nicht zu empfehlen ist auf die Isolation) montieren.
- Entsprechenden Rohrdurchmesser für die seitlichen Rohreinführungen ausbrechen oder bohren und die Rohre hineinschieben.
- Installationsrohre kurz vor dem Eintritt in die Einbau-Box gut auf dem Boden befestigen.
- Evtl. Trittschallunterlage für die Einbau-Box verwenden.



#### Tipp:

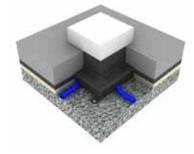
- Auf eine exakte Ausrichtung achten (z.B. parallel zur Wand).
- Bei Umbauarbeiten, wo der Unterlagsboden aufgespitzt wird, empfehlen wir, den unteren Kragen der Einbau-Box abzuschneiden und diese umgekehrt zu montieren (der untere Kragenteil muss so nicht aufgespitzt werden).
- Markierungen für Bohrlöcherpositionen sind bereits vorgegeben.

2.



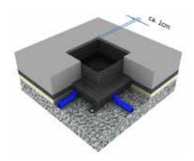
 Bei einem gegossenen Fertigboden, Teppich, Linoleum oder ähnlichem Bodenbelag empfehlen wir keinen Stellstreifen rund um die Einbau-Box zu verlegen. Allenfalls würde beim gegossenen Fertigboden ein zu breiter Silikonstreifen entstehen. Beim Teppich oder Linoleum könnte der Rand zur Dose instabil werden.

3.



 Einbau-Box mit einem Messer bündig zum Unterlagsboden rundum abschneiden.

4.



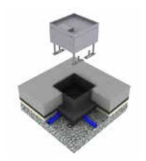
• Deckel wegnehmen und Styroporklotz aus der Aussparung entfernen.

#### Wichtig:

Bei einem gegossenen Fertigboden muss die Einbau-Box nochmals
5 - 10 mm unterhalb des Bodens abgeschnitten werden, damit eine saubere Kitfuge gemacht werden kann.

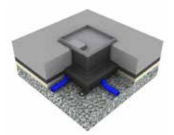


5.



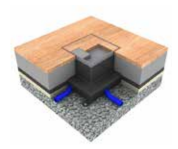
- Bodendose in die Aussparung einlegen.
- Die Füße der Nivellierschrauben mit den mitgelieferten Schrauben an den vorgesehenen Stellen anschrauben.

6.



• Mit den Nivellierschrauben die Kanten der Bodendose auf die Höhe des Fertigbodens nivellieren.

7.



- Bei Platten- oder Parkettbelag muss mind. ein Spalt von 3 5 mm für die Silikonfuge vorgesehen werden.
- Wenn der Deckel klemmen sollte, wurde wahrscheinlich beim Verlegen des Belags die Kante vom Bodendosen-Rahmen eingedrückt.

### Wichtig:

• Beim Eingießen des Deckels sind alle offenen Spalten abzukleben.

8.



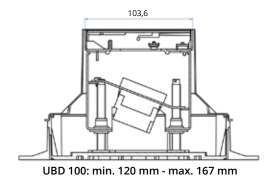
#### **Erdung**

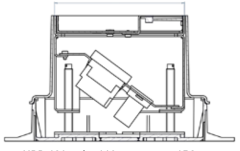
Die Bodendosen müssen fachgerecht installiert und montiert werden. Alle metallisch leitenden Teile müssen miteinander verbunden und an einem Punkt zusammengeführt werden. Ein Erdungsdraht ist beim Unterteil der Bodendose bereits vormontiert. Bei den Bodendosen, welche einen belegten Deckel mit geschliffenem Chromstahl haben, ist der Erddraht bereits am Deckel und Rahmen vormontiert.



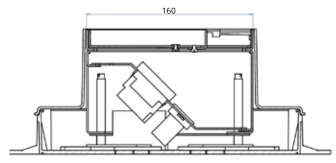
## **Nivellierbereiche UBD**

Mit Einbaubox, Schuko und Modulhalter RJ45 Nivellierschraube 70 mm

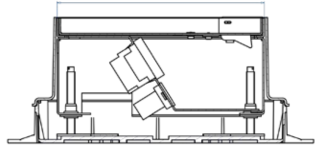




UBD 130: min. 112 mm - max. 156 mm



UBD 160: min. 114 mm - max. 161 mm



UBD 210: min. 112 mm - max. 159 mm

elitec Elektrotechnik Handelsges.m.b.H.

#### ZENTRALE 6020 Innsbruck Griesauweg 35 a T +43 512 33 4 21

www.elitec.at