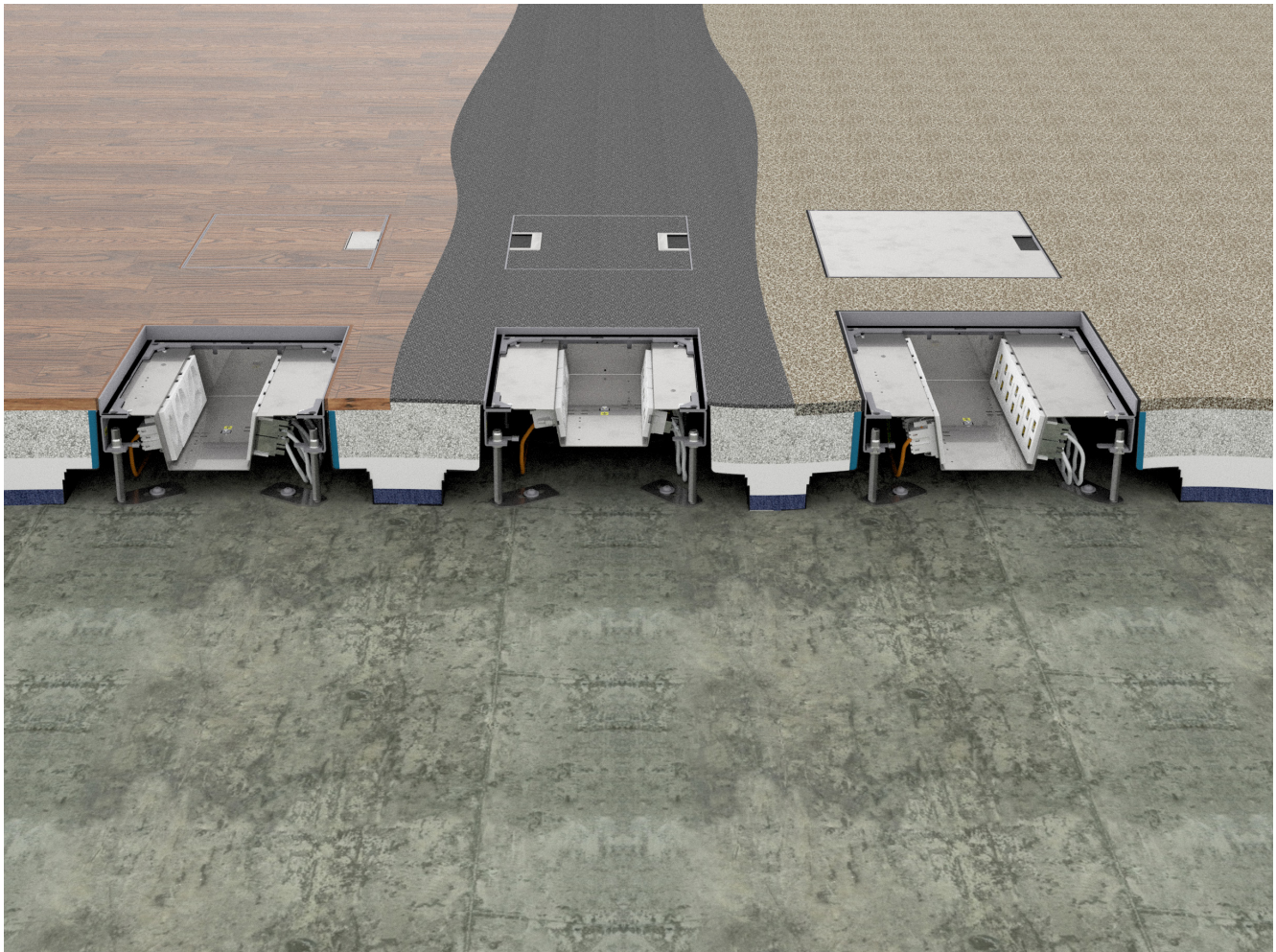


Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl

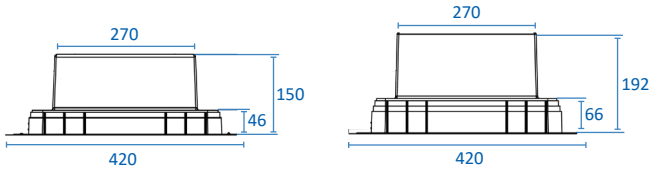


- Minimaler Bodenaufbau ab 62mm mit 5mm Vertiefung im Deckel (Isolation + Unterlagsboden + Bodenbelag)
- Mit innenliegenden Nivellierschrauben
- Rahmen, Deckel mit Kante, Auslass und Steckdoseneinsatz aus Chromstahl
- Unterteil, Deckel flach und Nivellierschrauben aus SVZ (sendzimir-verzinkter Stahl)



	Kunststoff-Einbaubox, schwarz, halogenfrei (siehe Datenblatt) oben: 220/270mm unten: 420/420mm H: 150mm
UBD 260 283	Höhe: 150mm
UBD 260 284	Höhe: 192mm

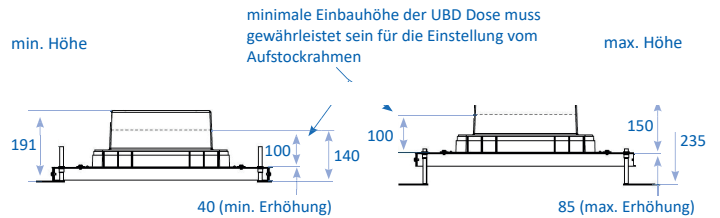
	Aufstock-Rahmen aus SVZ inkl. Nivellierschrauben zu UBD 260 und 320, UFK bis 375
UBD 260 320	bis 95mm, mit EBB: bis 275mm
UBD 260 321	bis 170mm, mit EBB: bis 350mm



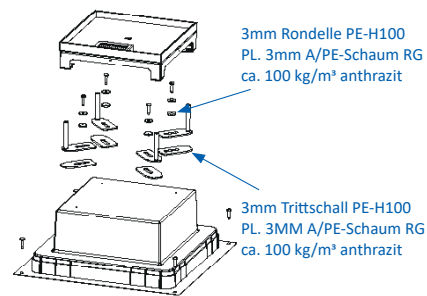
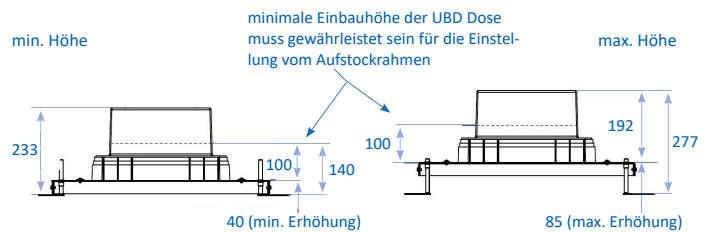
	Trittschall-Unterlage 3mm, für Einbaubox Set à 4 Stk. UBD 001 001
---	--

Details UBD 260 320

Einbaubox Höhe 150mm

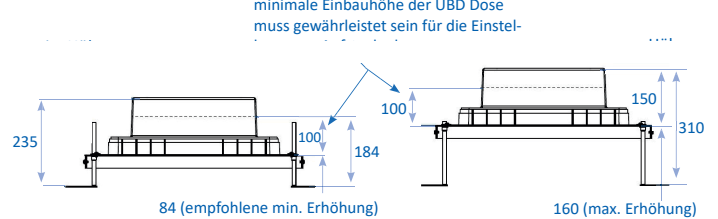


Einbaubox Höhe 192mm

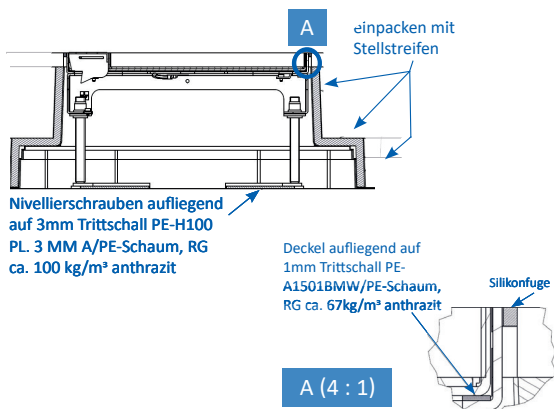
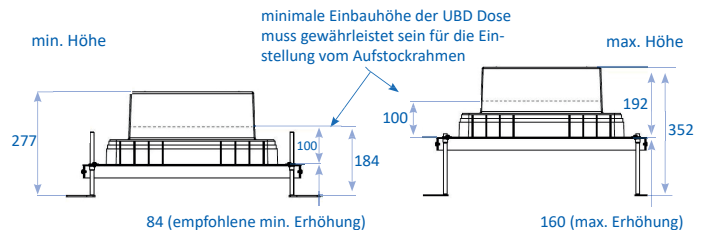


Details UBD 260 321


Einbaubox Höhe 150mm





Einbaubox Höhe 192mm

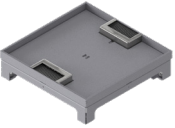



mit 5mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 1 Schnurauflass
UBD 262 255	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 2 Schnurauflässen
UBD 262 257	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
UBD 262 256	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässen
UBD 262 258	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung
UBD 262 259	

mit 15mm Vertiefung

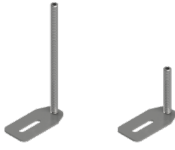
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 1 Schnurauflass
UBD 260 255	

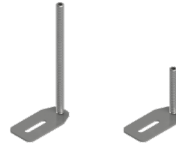
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 2 Schnurauflässen
UBD 260 257	

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
UBD 260 256	

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässen
UBD 260 258	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel mit Kante, geschlossen, und 15mm Vertiefung
UBD 260 259	


	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	62 - 88mm
UBD 002 070	83 - 113mm
UBD 002 095	108 - 138mm
UBD 002 120	1133 - 163mm
UBD 002 145	158 - 188mm
UBD 002 170	183 - 213mm


	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	72 - 98mm
UBD 002 070	93 - 123mm
UBD 002 095	118 - 148mm
UBD 002 120	143 - 173mm
UBD 002 145	168 - 198mm
UBD 002 170	193 - 223mm




mit 20mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
UBD 264 201	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 2 Schnurauslässe
UBD 264 203	

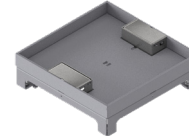
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
UBD 264 202	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässe
UBD 264 204	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel mit Kante, geschlossen, und 20mm Vertiefung
UBD 264 205	

mit 25mm Vertiefung


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
UBD 264 251	

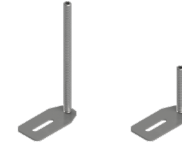
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 2 Schnurauslässe
UBD 264 253	

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
UBD 264 252	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 2 Bürstenauslässe
UBD 264 254	


	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel mit Kante, geschlossen, und 25mm Vertiefung
UBD 264 255	


	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	77 - 103mm
UBD 002 070	98 - 128mm
UBD 002 095	123 - 153mm
UBD 002 120	148 - 178mm
UBD 002 145	173 - 203mm
UBD 002 170	198 - 228mm


	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	82 - 108mm
UBD 002 070	103 - 133mm
UBD 002 095	128 - 158mm
UBD 002 120	153 - 183mm
UBD 002 145	178 - 208mm
UBD 002 170	203 - 233mm

mit 30mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 1 Schnurauflassung
UBD 264 301	

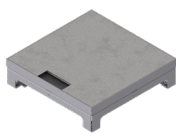
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 2 Schnurauflassungen
UBD 264 303	

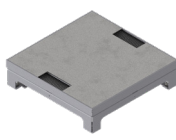
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 1 Bürstenausslass
UBD 264 302	

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 2 Bürstenausslässen
UBD 264 304	

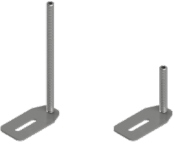
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel mit Kante, geschlossen, und 30mm Vertiefung
UBD 264 305	


Chromstahl geschliffen

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel mit 1 Bürstenausslass
UBD 260 251	

	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel mit 2 Bürstenausslässen
UBD 260 252	

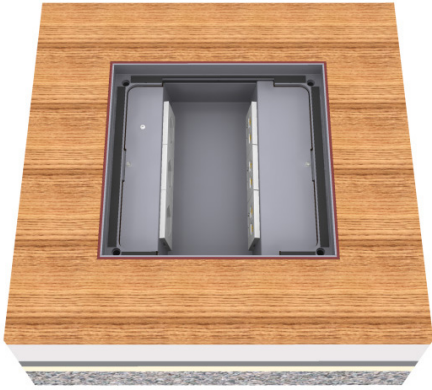
	Unterflur-Bodendose UBD 260 aus Chromstahl inkl. belegtem Blinddeckel
UBD 260 253	

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	87 - 113mm
UBD 002 070	108 - 138mm
UBD 002 095	133 - 163mm
UBD 002 120	158 - 188mm
UBD 002 145	183 - 213mm
UBD 002 170	208 - 238mm

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 002 045	72 - 98mm
UBD 002 070	93 - 123mm
UBD 002 095	118 - 148mm
UBD 002 120	143 - 173mm
UBD 002 145	168 - 198mm
UBD 002 170	193 - 223mm

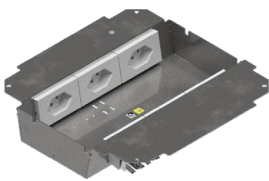
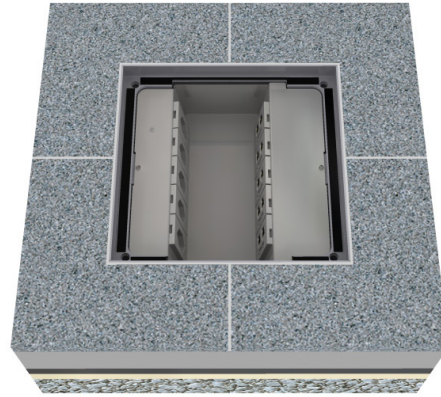
Steckdoseneinsatz für 2x3 FLF ab 62mm, mit 5mm Vertiefung im Deckel

horizontal

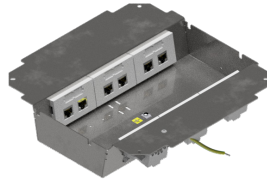


Steckdoseneinsatz für 2x5 FLF ab 84mm, mit 5mm Vertiefung im Deckel

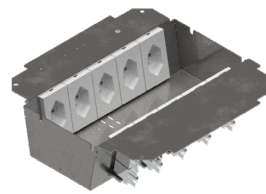
vertikal



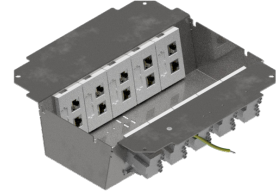
3x 1xT13 weiss



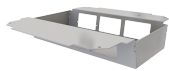
3x 2xRJ45



5x 1xT13 weiss

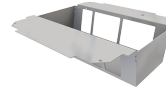


5x 2xRJ45



Steckdoseneinsatz für 2x3 FLF inkl.
Erddraht, leer

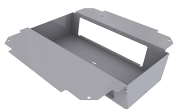
UBD 260 265



Steckdoseneinsatz für 2x5 FLF
inkl. Erddraht, leer

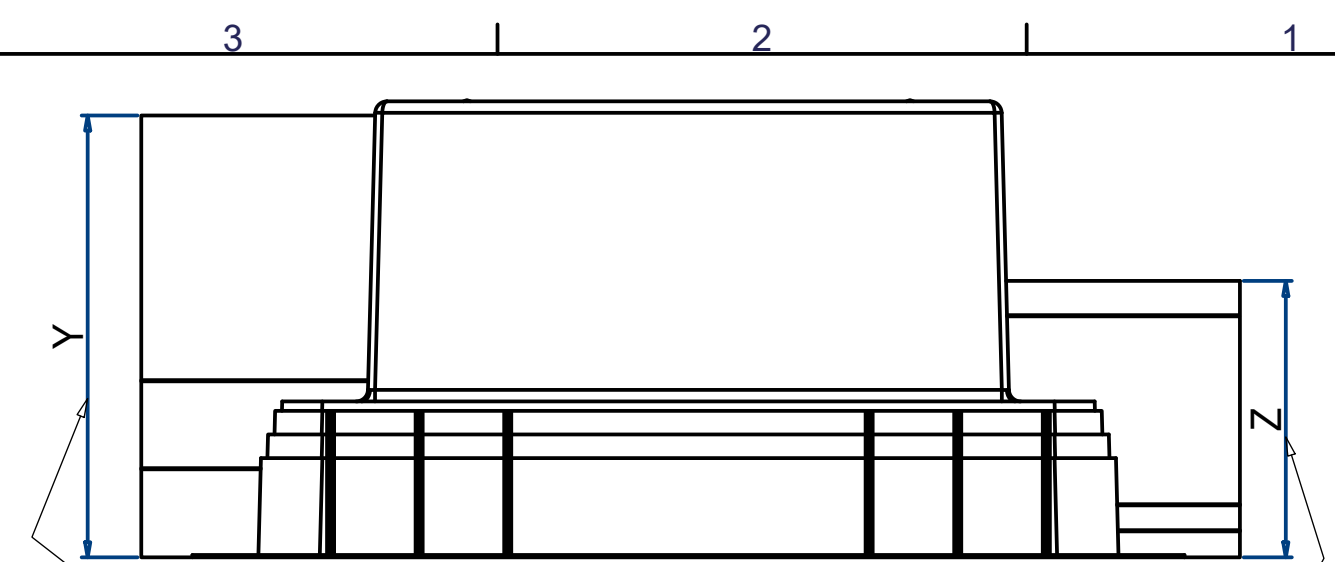
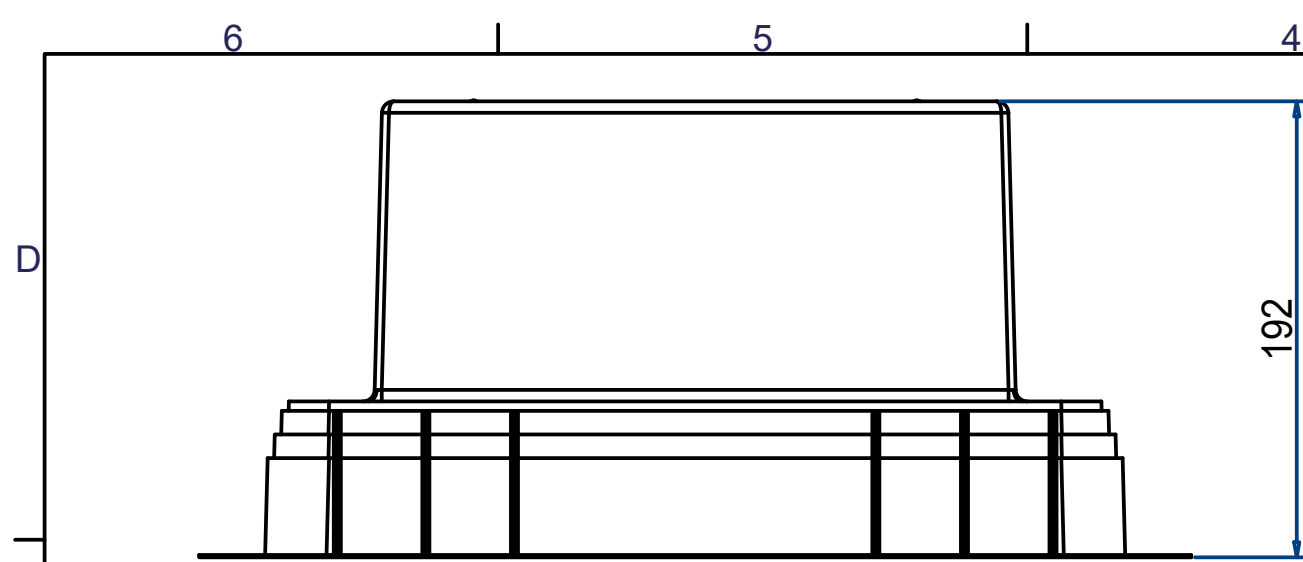
UBD 260 266

Modul 45x45



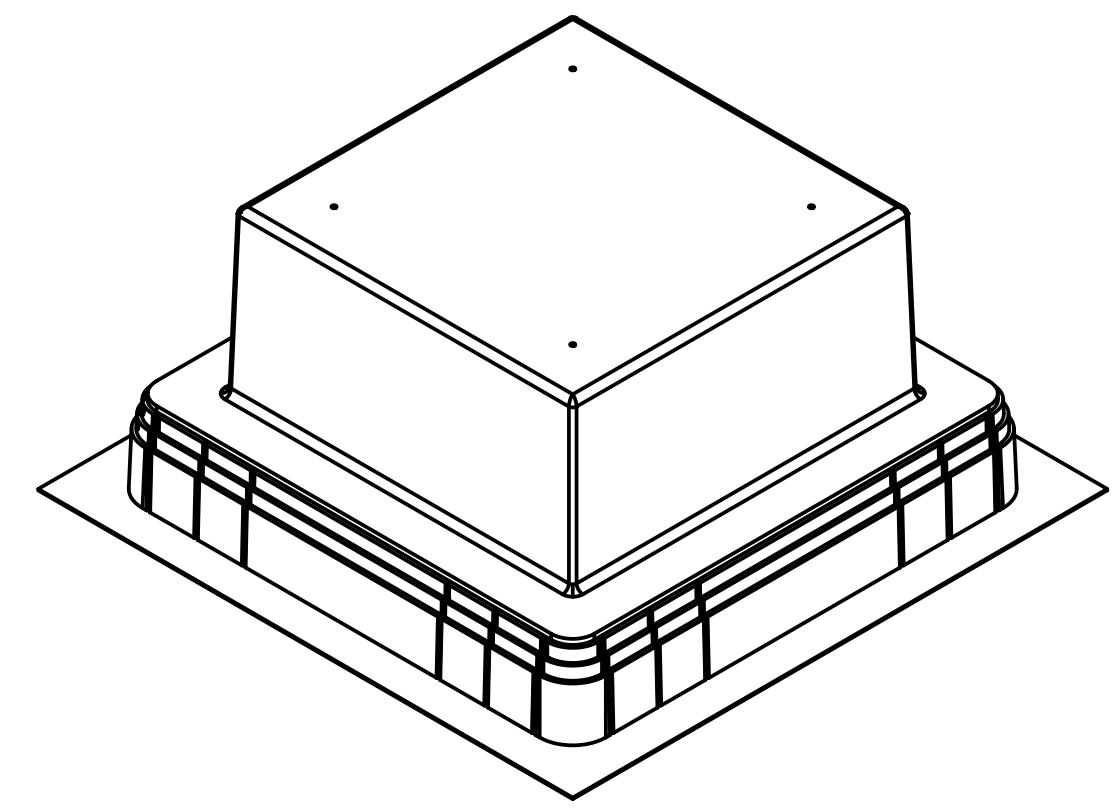
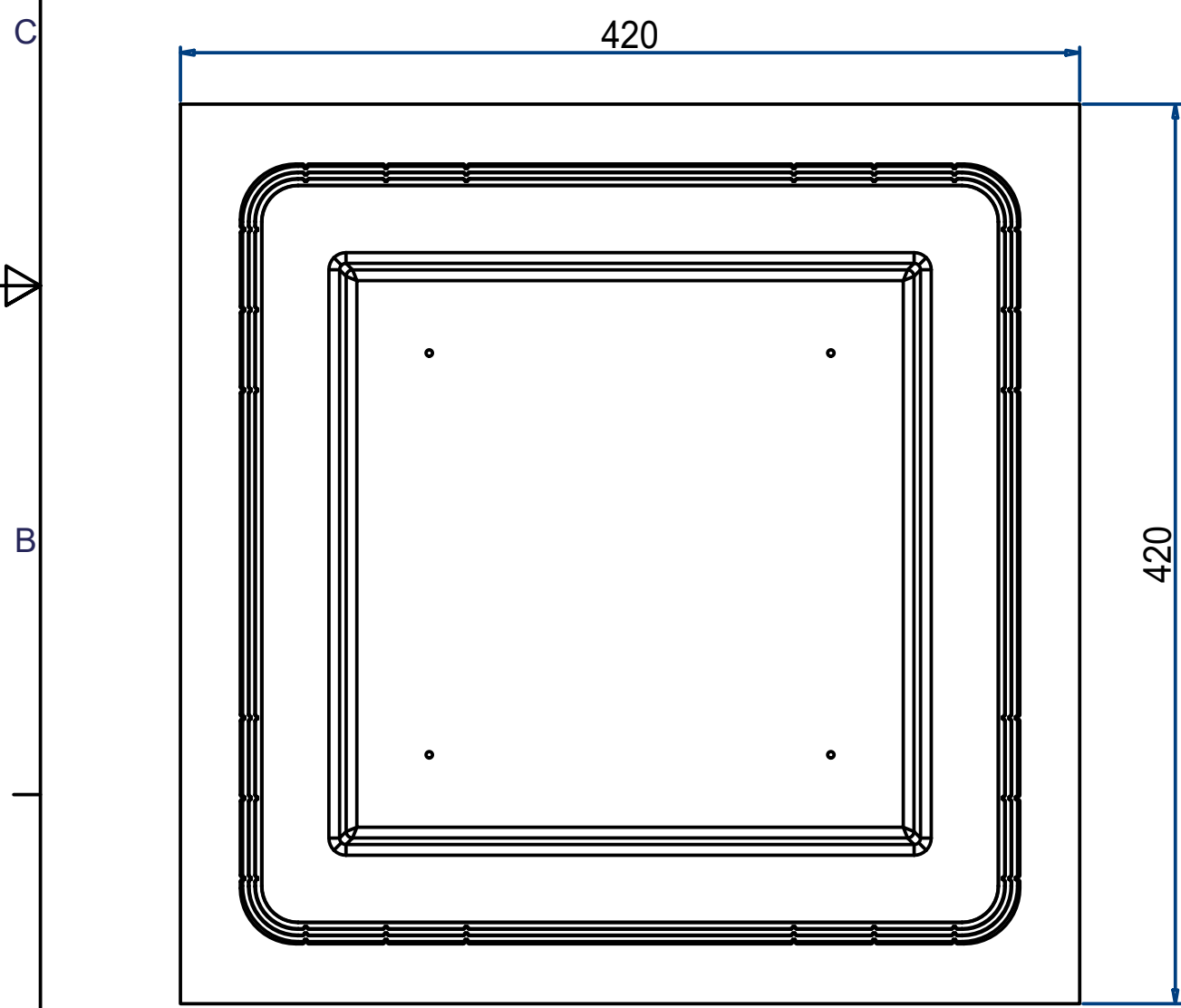
Steckdoseneinsatz mit 2x 4x
45x45-Ausschnitten, leer


UBD 261 290

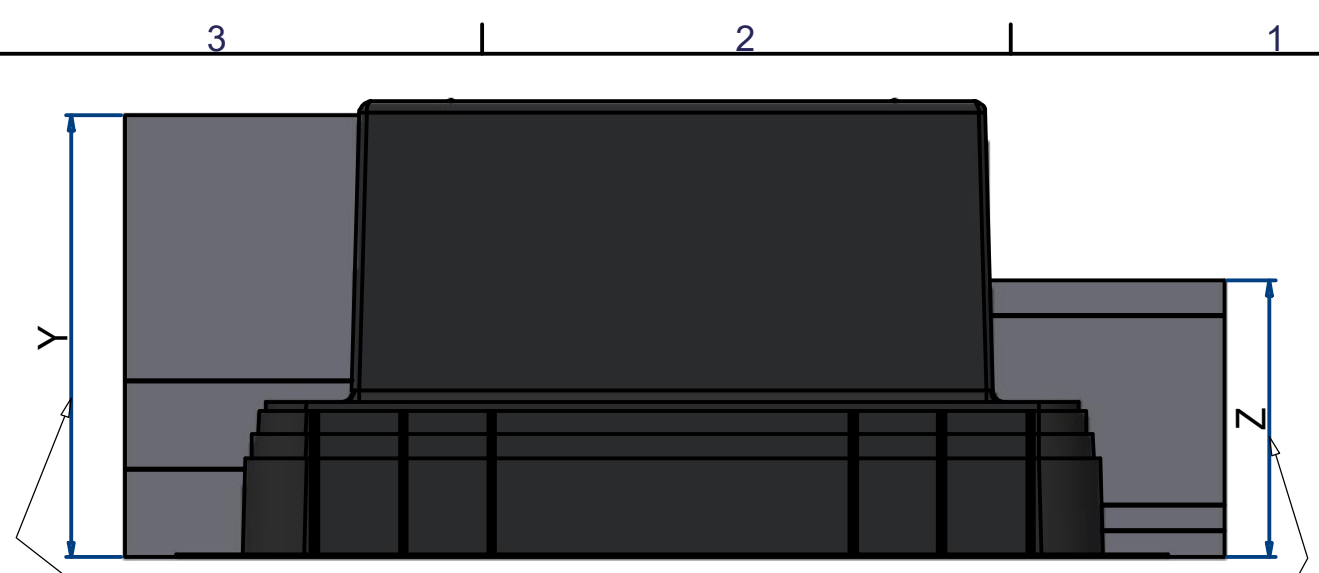
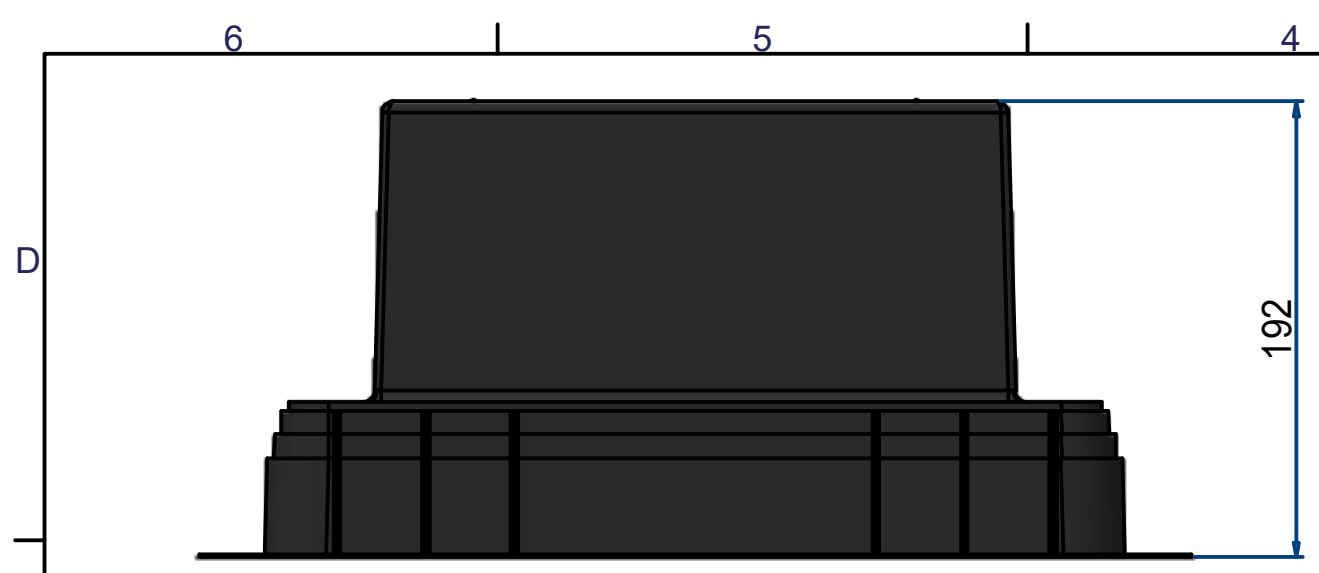


Unterlagsboden darf Höhe 187mm nicht überschreiten, ansonsten muss ein Aufstockrahmen verwendet werden

- Mindest-Höhen inkl. Fertigboden
- mit 5mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz horizontal: **62mm**
 - mit 15mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz horizontal: **72mm**
 - mit 5mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz vertikal: **85mm**
 - mit 15mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz vertikal: **95mm**

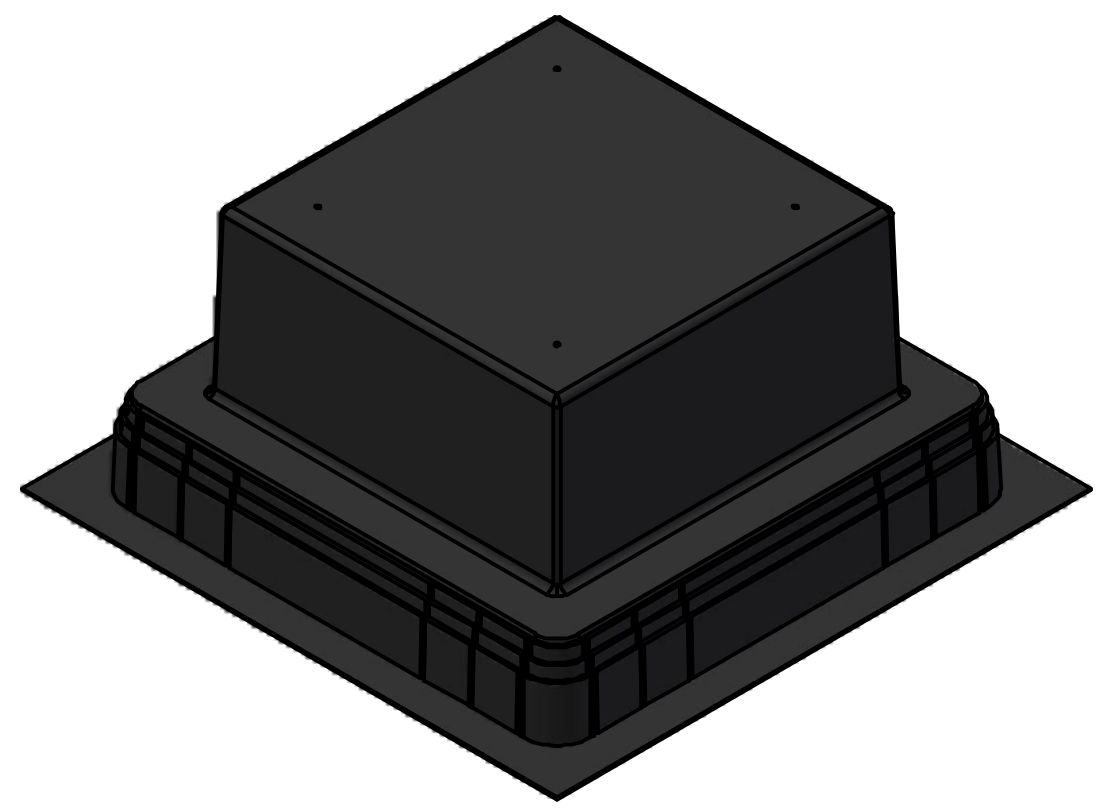
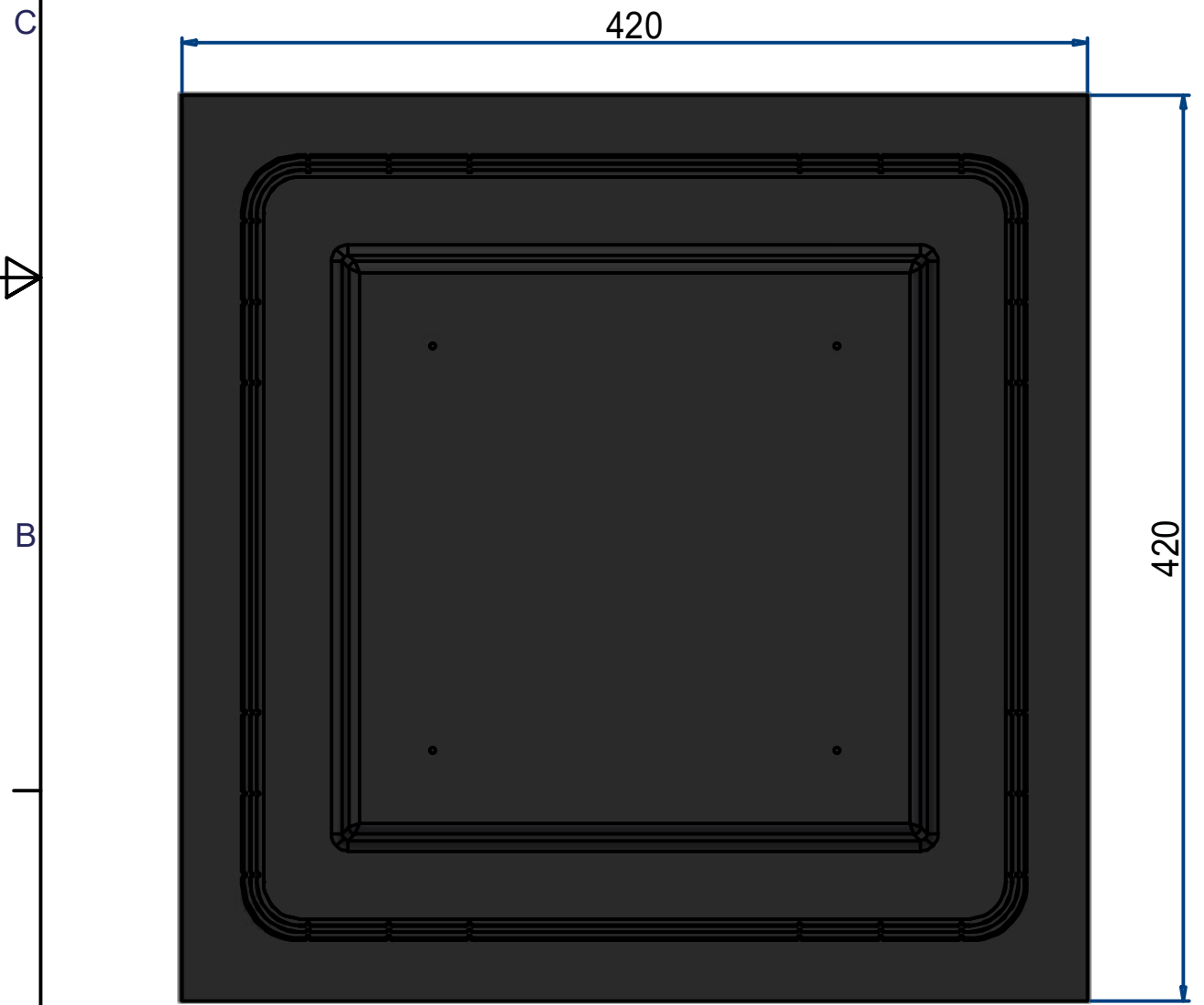



	Kunststoff-Einbaubox schwarz zu UBD 260 (5520-04-198-200)		Blatt
	UBD 260 284		a 1
			Index A3



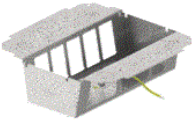



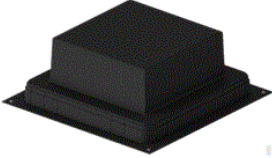

Unterlagsboden darf Höhe 187mm nicht überschreiten, ansonsten muss ein Aufstockrahmen verwendet werden

- Mindest-Höhen inkl. Fertigboden
- mit 5mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz horizontal: **62mm**
 - mit 15mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz horizontal: **72mm**
 - mit 5mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz vertikal: **85mm**
 - mit 15mm Vertiefung und Steckdoseneinsatz vertikal: **95mm**



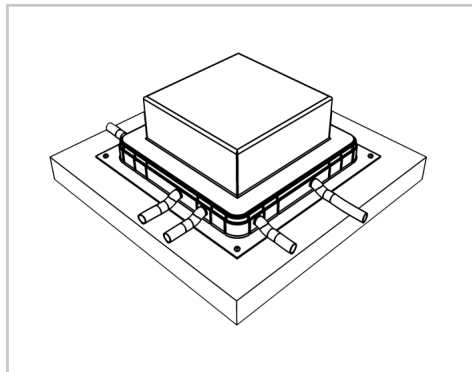
	Kunststoff-Einbaubox schwarz zu UBD 260 (5520-04-198-200)		Blatt
	UBD 260 284	a	1
	Index	A3	

Unterflur-Bodendose UBD 260 & UBD 320

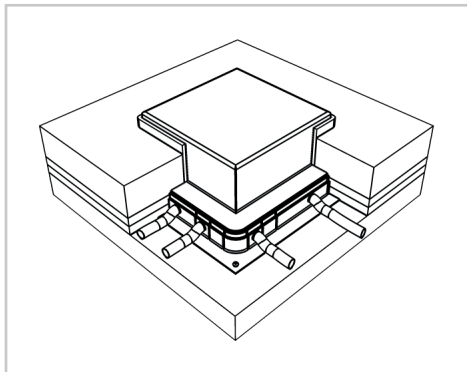
↓ Benötigt		Optional ↓
Steckdoseneinsatz		
Unterflur-Bodendose UBD		
Nivellierschrauben		
		Trittschall-Unterlage (optional)
Kunststoff-Einbaubox		
		Aufstockrahmen (optional)

Anmerkung

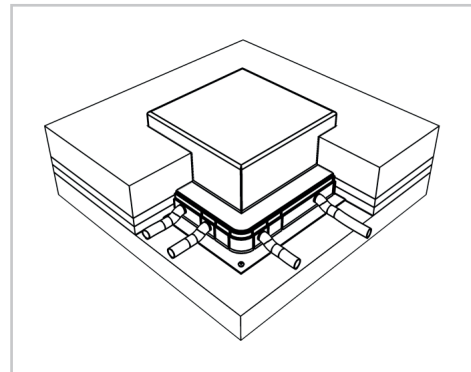
1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox, Aufstockrahmen
2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBD, Nivellierschrauben, Trittschall-Unterlage, Steckdoseneinsatz



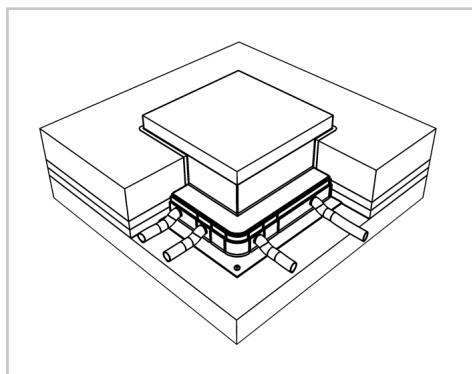
1. Einbaubox an den Ecken auf einen festen Untergrund (nicht zu empfehlen ist auf die Isolation) montieren.



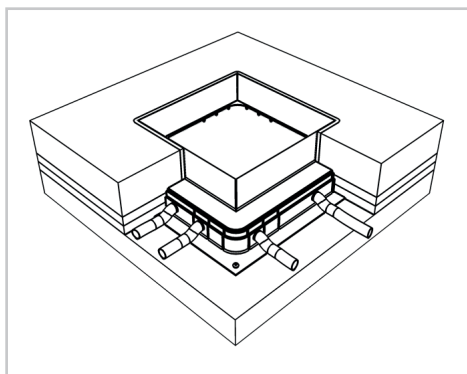
2. Bei Steinplatten, Parkett oder ähnlichen Bodenbelägen darf ein Stellstreifen von ca. 8mm verlegt werden.



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

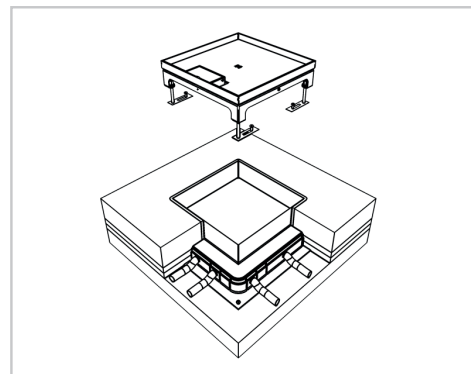


4. Evtl. Stellstreifen abschneiden. Einbaubox mit einem Messer bündig Unterlagsboden rundum abschneiden.

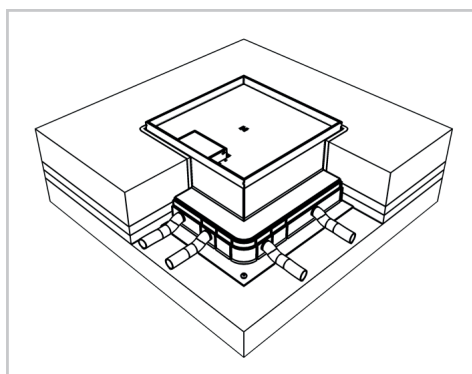


5. Deckel wegnehmen und Sagex-Klotz aus der Aussparung entfernen.

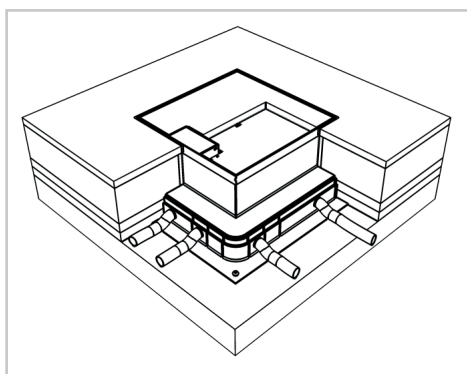
Wichtig: Bei einem gegossenen Fertigboden muss die Einbaubox nochmals ca. 5-10mm unterhalb des Bodens abgeschnitten werden, damit eine saubere Kitfuge gemacht werden kann.



6. Bodendose in die Aussparung einlegen. Für die Befestigung der Nivellierschrauben je ein Loch in den Rohboden bohren und befestigen. Evtl. Trittschall-Unterlage für Nivellierfüsse verwenden.



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



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



Erdung: Die Bodendosen müssen fachgerecht installiert und montiert werden. Alle metallisch leitenden Teile müssen miteinander verbunden und an einem Punkt zusammengeführt werden. Ein Erddraht ist beim Unterteil der Bodendose bereits

Wichtig: Beim Eingiessen des Deckels müssen alle offenen Spalten abgeklebt werden.

Tipp: Auf eine exakte Ausrichtung achten (z.B. parallel zur Wand). Bei Unterlagsarbeiten, wo der Boden aufgespitzt wird, empfehlen wir den unteren Kragen der Einbaubox abzuschneiden und diese umgekehrt zu montieren (der untere Kragenteil muss so nicht aufgespitzt werden). Die Markierungen für die Bohrlöcherpositionen sind bereits vorgesehen.