

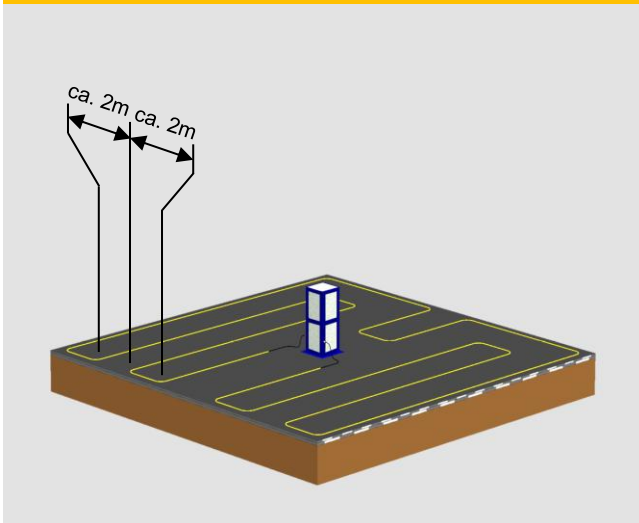
Einbauanleitung Orkanet

Monitoringsystem für Flachdächer und Dachterrassen

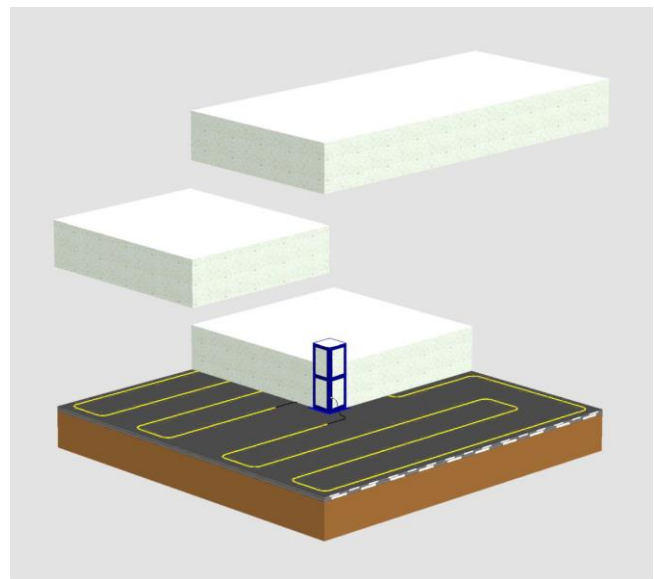
ZU BEACHTEN:

1. **Keine Abschottung des Dachstutzens!** Ausführung wie ein Kontrollstutzen.
2. **Abdichtung des Dachstutzens gemäss Norm.**
3. **Keine Tagesschotts!** Die Dachfläche kann nicht durch Tagesschotts unterteilt werden.
4. **Einbau fotografisch dokumentieren!**
5. **Fertigstellung umgehend melden!** Nach dem Einbau mit siworks Kontakt aufnehmen.

1m Abstand zu anderen Durchgriffen, Oblichter usw.



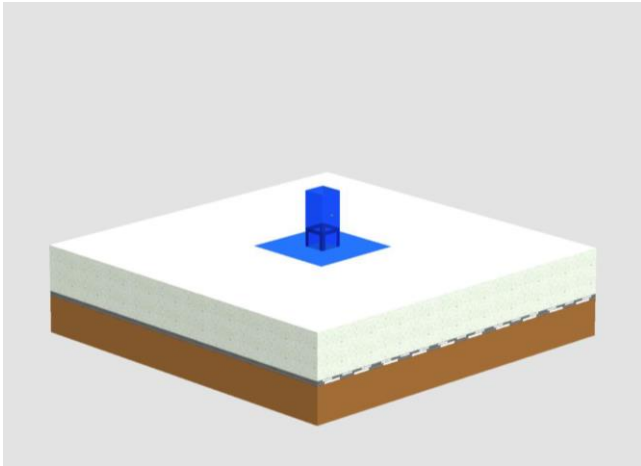
1. Korb platzieren
2. Das untere längere Sensorkabel im Raster (ca. 2m) verlegen und punktuell kleben. Die Kabelenden mit den Steckern im Korb verbinden und richtig einrasten.



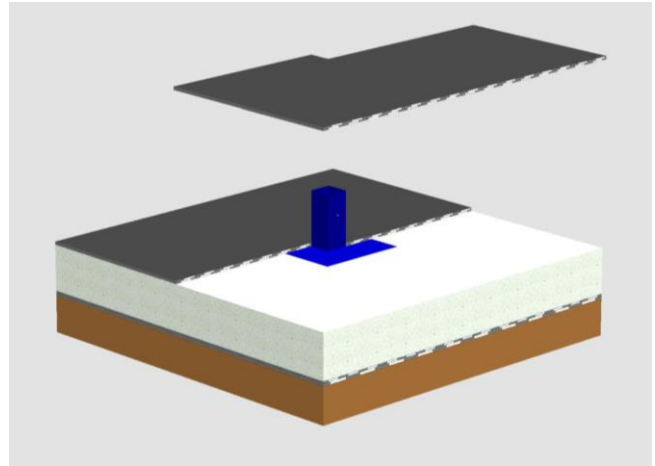
3. Dämmung einbauen
Vorsicht Stolpergefahr.



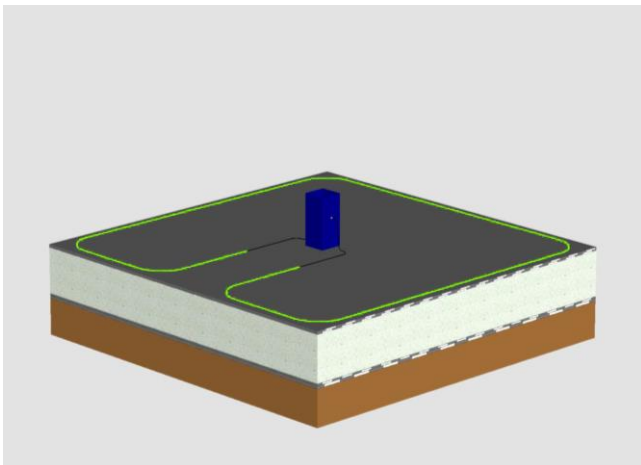
Die Steckverbindung des Sensorkabels muss einrasten!



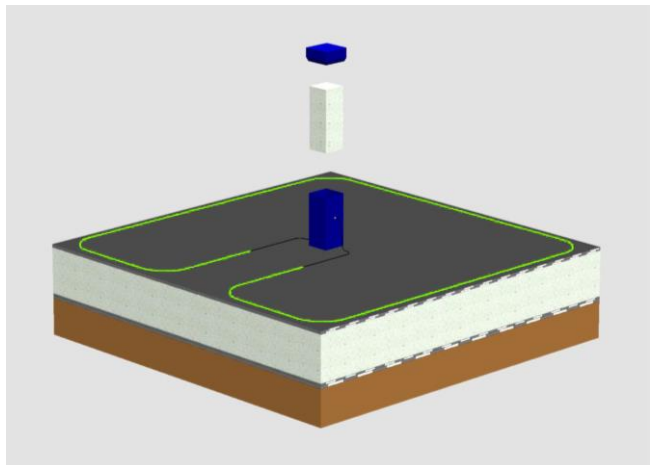
4. Dachstutzen setzen (nicht anschrauben)



5. Abdichtung erstellen (gemäss Norm)

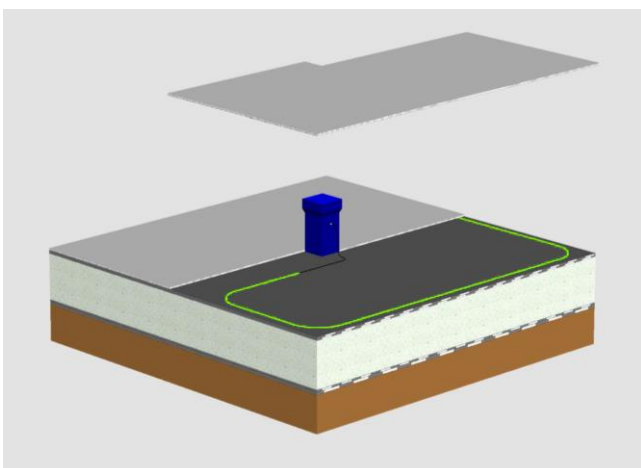


6. Das obere kürzere Sensorkabel als Ring dem Dachrand entlang verlegen und punktuell kleben. Die Kabelenden mit den Steckern im Dachstutzen verbinden und richtig einrasten.

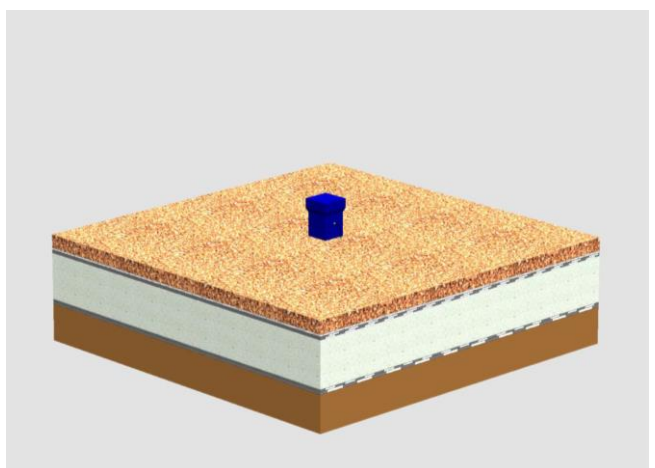


7. Dachstutzen sauber ausdämmen. Stecker des oberen Sensorkabels auf den Dämmkern legen, mit Steinwolle und Deckel darüber.

FREIGABE des Systems: Bitte nehmen Sie nach dem Einbau umgehend mit siworks Kontakt auf. Tel. +41 (0)58 680 33 60



8. Drainagematte / Vliess verlegen



9. Bekiesung / Substrat einbringen