

Montera mätboxen

Boxen består av 2 delar. Ett 'skal' eller fäste och ett 'lock' som innehåller elektronik och batterier. Med boxen följer det med en bormall och lämpliga skruvar.

Man monterar fästet där man vill ha sin mätpunkt och skjuter sedan in locket på plats. Ofta behövs ingen extra förankring men det går att använda tejp.

Nedan är ett exempel på en metod som fungerat i dom bikupor där boxen provades ut men man kan naturligtvis göra på annat sätt också. Det viktiga är att boxen sitter där man vill mäta och att det finns WiFi täckning.

1. Skär först ut ett hål i kakan så att boxen får plats, på undersidan av den ram där mätpunkten ska vara.
2. Montera sedan boxens fäste under ramen. Använd bormallen och borra 2 st 3mm hål för skruvarna. Har du ingen bormall ska det vara 40 mm mellan hålen (c/c)
3. Konfigurera nu boxen enligt instruktionen, om du inte redan gjort det.
4. Sätt i batterierna och tryck fast locket med elektronik-delen i fästet. Fäst gärna locket med lite tejp.
5. Nu är det klart och boxen kommer skicka värden med det inställda intervallet så länge batterierna räcker.

