



LIVEPANEL TANK



LivePanel TANK is een irrigatiesysteem waarbij een watervoorraad wordt opgeslagen in een tank die geplaatst wordt onderaan een LivePanel Indoor wand. Het vullen van de tank wordt handmatig gedaan. Het systeem vereist een stroom aansluiting voor het tijd geschakelde pompje. Dit pompje zorgt voor de watervoorziening van de gootprofielen vanuit de tank. Het systeem wordt niet aangesloten op een water toe- en afvoersysteem en is daarom zeer efficiënt in waterverbruik.

De watervoorraad in de tank is voldoende voor een aantal weken irrigatie van de LivePanel wand, waarbij het exacte aantal weken afhankelijk is van de hoogte van de wand (het aantal cassettes boven elkaar). Over het algemeen dient de pomp één keer per week aan te staan, hetgeen met de meegeleverde tijdschakelaar wordt gestuurd. Door het gebruik van de tijdschakelaar kan de irrigatie eenvoudig buiten kantooruren plaatsvinden. Plantenvoeding dient toegevoegd te worden aan de water voorraad in de tank.

VOORDELEN

- Zuinig waterverbruik en geen verspilling
- Waterreservoir voor ± 4 weken afhankelijk van de grootte van de wand
- Geen water toe- en afvoer nodig
- Onderhoudsarm

EIGENSCHAPPEN

- Ruimtebesparend en slank systeem
- Geïntegreerd watergeefstelsysteem
- Modulair systeem
- Eenvoudige en snelle installatie
- Volledig recyclebaar

binnen

kantoor

winkelcentrum

ziekenhuis

horeca

school

TECHNISCHE INFORMATIE

AFMETINGEN

De LivePanel TANK kan toegepast worden voor LivePanel indoor wanden met een maximale afmeting van 10 x 10 cassettes. Een cassette heeft een afmeting van 40 x 40 cm. De tank is 42cm hoog en 18cm diep, de breedte is afhankelijk van de breedte van de LivePanel Indoor wand.

Optioneel kan er rondom de cassettes een lijst worden geplaatst van hetzelfde materiaal als de tank. Dit geeft het geheel een afgewerkte en luxe uitstraling.

KLEUREN

De tank en omlijsting wordt standaard in matzwart RAL 9005 geleverd.

AANBEVELINGEN

- Er dient rekening te worden gehouden met een gemiddeld waterverbruik van 5 ltr/m² per week voor binnenwanden. Dit is afhankelijk van lokale omstandigheden als type beplanting, omgevingstemperatuur, airconditioning en hoeveelheid licht.

ONDERDELEN TANK



TANK



OMLIJSTING



TIMER



POMP



DRUPPELSLANG