

# ...❖ Befüllung mit Optigrün-System.

1



Voraussetzung: Der Untergrund muss eben und entsprechend dem Gewicht des befüllten Gefäßes druckfest sein bzw. die Gefäße sind auf druckfesten Unterlagsstreifen zu versetzen. Bei nicht ebenen Untergrund sind die Unterlagsstreifen ebenflächig in Mörtel zu legen (Verleganleitung beachten).

Wasserstandsanzeiger in das leere Gefäß mit eingebautem Wasserüberlaufrohr einsetzen

2



Optigrün-Dränschicht Typ Perl 3 cm über Wasserüberlaufrohr einfüllen

3



Optigrün-Filtermatte einlegen, an Gefäßwänden 2 - 3 cm hochziehen und mit Optigrün-Substrat andrücken

4



Optigrün-Substrat einfüllen und fest andrücken

Tipp: Substrat beim Bepflanzen fest andrücken und durchdringend bis zum max. Wasserstand wässern



## Garantie?

Alle Optigrün-Pflanzgefäße haben eine Garantie von 2 Jahren auf Haltbarkeit der Gefäße und auf Funktion der Gefäßbefüllung.

### Voraussetzungen:

- ...❖ Einhaltung der Verlege-Richtlinien
- ...❖ Einhaltung typengebundener Montage-Anleitungen
- ...❖ Befüllung mit der Optigrün-Systembefüllung
- ...❖ Rechtzeitige Befüllung der Gefäße vor Frosteintritt

## Zubehör?

weitere praktische Zusatzprodukte:

- ...❖ Optigrün-Systembefüllung
- ...❖ Geländerkonstruktionen (Typ Geländer)
- ...❖ Gelenkrollen
- ...❖ Automatische Bewässerung
- ...❖ Wasserstandsanzeiger