

## Besteksomschrijving Optigrün Dakmoestuin oplossing 1 (dunne en lichte opbouw)

33.36.20-a

### 0. Ballast/dakaankleding, vaste plant

Gewicht dakaankleding: 150-375\* kg/m<sup>2</sup>, systeemdikte 120-300\* mm,  
waterbuffering  
ca. 45-126 l/m<sup>2</sup>

### 1. Vaste plant, dakbegroeiing

Leverancier: Optigrün Benelux  
Dakmoestuin oplossing 1  
conform beplantingsplan, systeemdikte 120-300\* mm, waterbuffering ca. 45-126  
l/m<sup>2</sup>

#### Toebehoren:

- Bescherm-absorptielaag RMS 500
  - Drainage-bufferlaag FKD 40
  - Triangel-combi-schacht TKS Plus
  - Filterlaag type FIL 105
  - Alternatief: Optigrün filter-absorptielaag RMS 500K
  - Substraatlaag Urban Soil, laagdikte 80-400\* mm na inklink
  - Vegetatielaag kruiden, groenten en fruit
  - Controleschacht, inclusief afsluitbare deksel over hwa
  - Vegetatievrije zone rondom dakranden, opstanden en doorvoeren  
betontegels 500x500x5
  - Opsluiting op drainagelaag middels o.a. betonbanden, cortenstaal,  
aluminium profielen
  - Bewatering middels beregeningsinstallatie van bovenaf, incl. toebehoren.
- Verwerker dient in het bezit te zijn van het Groenkeur certificaat Dak- en Gevelbegroeiing
  - Verwerker dient 10 jaar verzekerde garantie af te geven op het functioneren van het dakbegroeiingssysteem in combinatie met onderhoud

### 01. Plat Dak

Op het wortelvaste dakbedekkingssysteem van het plat dak t.p.v.....

\* Afhankelijk van gekozen substraatdikte/beplanting