

Berekening oppervlakte in vermindering:

Totaal dakoppervlakte: 122m² dat aangesloten is aan de regenwaterput

Opp Y op vraag nr 20 op omgevingsloket: 122m²

Nuttig gebruik per gebruiker: 37 l/dag

Aantal gebruikers: 9

Totaal gebruik: 33L/dag

Opp. dat mag in vermindering worden gebracht volgens de online rekentool: 122m²

$122 - 122 = 0\text{m}^2$

Afwaterende oppervlakte Z: 0m²

Rapportering

Gebruikersprofiel	Particulier
Dossieridentificatie	
Voorwerp van de aanvraag	
Datum van de aanmaak	
Opmerkingen	
Gemeente	
Straat	
Huisnummer	
Perceel	
XY-coördinaten	
Polygoon	
Waterbeheerder(s)	
Omschrijving ligging	

Rekentool hemelwaterhergebruik

Geen aanbevelingen

- Het voorziene hergebruik l/dag bedraagt:333
- Het volume van de voorziene hemelwaterput (in liter) bedraagt:12500
- De horizontale verharde oppervlakte van de overdekte constructie die is aangesloten op de hemelwaterput (in m²) bedraagt:122

Op basis van bovenstaande waarden is de richtwaarde:122m²

Deze richtwaarde geeft aan hoeveel vierkante meter u mag in mindering brengen bij de dimensionering van de infiltratievoorziening of buffervoorziening in het kader van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater.