

Intensieve daktuin



MULTIFUNCTIONELE
DAKEN

Omschrijving	
Projectinfo	
Naam project	Weelderige daktuin
Locatie project	Oosterpark
Hoogte gebouw (dak)	# 4/ m1 (12mtr)
Bestaand/ nieuwbouw	renovatie
Gebouwtype	Woning
Typering locatie	Binnenstad
Plattegrond situatie	
Foto('s) gebouw	
Dakinfo	
Dakeigenaar	nvt
Dakgebruiker	nvt
Ontwerper dak	Rooflife
Aannemer daksysteem	Rooflife / Innodak
Leverancier daksysteem	Innodak
Gebruikt systeem	Intensief daksysteem
Gebruikte lagen	Wortelwerend dakbedekking - Beschermdoek - Drainagelaag – filterdoek – intensief substraat - vegetatie
Oppervlakte	135M2
Bouwkosten dak (aanneemsom)	€20.000 (excl btw)
Aanlegperiode dak	Mei, 2015 (2 weken)
Specificaties	
Multifunctionaliteit	B-Y-G-R-O-W (blue-yellow-green-red-orange-white)
Aanwezige functies	Begroeiing / leefdak / waterberging
Business case voor dak	nee
Beoogde voordelen	Extra leefruimte op dak / waardeverhoging gebouw
Social return	Nee
Duurzaamheidslabel	nvt
Verkregen vergunningen (irt dak)	Bouwvergunning
Overige/ Bijzonderheden	

Vrije tekst	<p>Wild, groen en een echte waterdrinker! Deze daktuin in Oost is uniek in Amsterdam door zijn weelderig groen en leefbaarheid.</p> <p>We zijn dit dak van 135 vierkante meter gaan ontwerpen met het idee om verschillende leefomgevingen te realiseren: een zit/BBQ gedeelte, een moestuin gedeelte en een zon/lich gedeelte.</p> <p>Plantenbakken De u-vormige afscheiding van het dak is gemaakt met cortenstaal bakken. De bakken variëren in hoogte van 20 cm tot 50 cm waardoor de waterbufferende capaciteit ten opzichte van een sedumdak velen malen hoger liggen.</p> <p>Een oude perenboom, berkenbomen, vaste bloeiers, klimplanten in de spijlen, kruiden en eetbare planten zijn een aantal groene elementen van het dak.</p> <p>Dit dak is het perfect voorbeeld van de mogelijkheden van een dak voor iedere bewoner van Amsterdam, want zoveel dakoppervlak is er dus helemaal niet nodig om iets moois te maken.</p>
Subsidie	Nee
Meer informatie	