



Omschrijving	
 MULTIFUNCTIONELE DAKEN	
Projectinfo	
Naam project	De Klapwijkse Pieren
Locatie project	Berkel en Rodenrijs
Hoogte gebouw(dak)	
Bestaand/nieuwbouw	Nieuwbouw
Gebouwtype	Parkeergarage
Typering locatie	Appartementencomplex
Plattegrond situatie	http://www.wurck.nl/wp-content/uploads/KP-Dakniveau-A3-1-op-500-copy-e1360145415500.jpg
Foto('s) gebouw	Zie url's Meer informatie/bronnen 
Dakinfo	
Dakeigenaar	
Dakgebruiker	Bewoners
Ontwerper dak	Architect wUrck
Aannemer daksysteem	Schadenberg Dakwerken
Leverancier daksysteem	Schadenberg Dakwerken
Gebruikt systeem	
Gebruikte lagen	<p>Om het moerasdak te kunnen plaatsen is op de betonnen constructie van de parkeergarage een bitumen dakbaan aangebracht, volledig verkleefd. Daarop is een laag Resitrix SK W van Carlisle aangebracht.</p> <p>Het dak is voorzien van lava in combinatie met substraat, welke beiden dienen als ondergrond voor de waterbeplanting. Er is een pompsysteem geplaatst welke het water vanuit het oppervlakte rond pompt.</p>
Oppervlakte	
Bouwkosten dak(aanneemsom)	
Aanlegperiode dak	eind juni 2015 tot eind augustus 2015
Specificaties	
Multifunctionaliteit	Moerasdak / watertuin

Aanwezige functies	
Business case voor dak	
Beoogde voordelen	
Social Return	
Duurzaamheidslabel	
Verkregen vergunningen (irt) dak	
Overige/Bijzonderheden	
Vrije tekst	Op het dak van de parkeergarage van een appartementencomplex langs de Klapwijkseweg te Berkel en Rodenrijs ligt een moerasdak, gemaakt door NDA Dakdekkersbedrijf Schadenberg Dakwerken B.V.
Subsidie	
Meer informatie/bronnen	https://issuu.com/aprmediagroep/docs/bouw_en_uitvoering_5-2017/60 https://nda.nl/voordelen-groendak/ http://www.wurck.nl/projecten/klapwijkse-pier-1-en-2-berkel-en-rodenrijs/ http://www.schadenberg.nl/referentieproject/watertuin-klapwijkse-pier-1-te-berkel-en-rodenrijs/