

# Vrije School De Kleine Prins

## basisschool te Doetinchem



- Sedum dak
- Aarden wallen
- Massieve houtwanden (kruislaaghout)
- Natuurlijke materialen

- Zonnepanelen
- WKO in de bodem
- Opslag warmte ventilatie lucht in de bodem
- Duurzame gevelsteen lokaal geproduceerd

MAATREGELEN



## FEITEN & CIJFERS

Categorie:	<b>NIEUWBOUW - ONDERWIJS</b>
Bouwjaar:	2011
Opdrachtgever:	Stichting Vrije School Athena, Deventer
Directie en toezicht:	Traject Vastgoed Advies Groep
Architect:	Mies Architectuur, Ede
Constructeur:	Wiggers Ingenieurs/Lüning Advies
Adviseur:	Van Dorp Installaties, Zevenaar
Aannemer:	Bouwbedrijf EBU Doetinchem

De Kleine Prins is een antroposofisch ingestelde school. Interactie tussen leerlingen, leerkrachten en ouders speelt een belangrijke rol. Leertrajecten worden in onderling overleg afgestemd. Natuur en milieu spelen hierbij een belangrijke rol. In de nieuwbouw is nadrukkelijk de aansluiting gezocht op deze aspecten door het gebruik van natuurlijke en duurzame materialen en systemen.

In de gevel is de Duecobrick van Daas Baksteen toegepast. Deze is speciaal bedoeld voor gevelsystemen. Voor de productie van deze steen heeft men een besparing van circa zestig procent weten te bereiken op materialen, energie en ook transportkosten ten opzichte van traditioneel metselwerk.

# Vrijeschool De Kleine Prins

## basisschool te Doetinchem

 **daas**  
**baksteen**  
walls  
of  
fame

Fotografie:  
Daas Baksteen

Tekst:

Zondagskrant Doetinchem/Daas Baksteen