



Projectreview Parkeren

Parkeergarage Van der Valk Hotel, Veenendaal

Met slechts 1,5 meter grond rondom het gebouw, waren parkeerplekken naast het nieuwe Van der Valk Hotel Veenendaal geen optie. En dus moest de hoogste ten volste worden benut. Een enorme uitdaging voor architect Eric Geill, want de parkeergarage is meteen de entree voor de hotelgasten.

En parkeergarages zijn nou niet altijd een uitnodigende plek. "Somber, donker en kil past niet bij een hotel. De gasten moeten hier meteen bij het binnen rijden de hotelsfeer proeven, nog voordat ze twee verdiepingen hoger bij de receptie komen", legt hij uit. Geill zorgde daarom voor voldoende daglicht dankzij een grote vide middenin de garage. "Om te voorkomen dat de gasten binnenkomen in een donkere kelder."

De verlichting brandt er dan ook iets feller. "En de Triflex coating op de vloer houdt het door de kleur licht en vrolijk."

General manager Nick Timmers van Van der Valk had nóg een heel belangrijke wens. "De vloeren mogen niet piepen. Dat vind ik zo vervelend in parkeergarages." En dus werd er extra zand door de kunststof vloeren gemixt. Hij is maar wat blij met het resultaat. "De garage is muistil en ziet er mooi uit qua belijning en dergelijke. De vloeren zijn ook nog eens duurzaam en kwalitatief goed."

Niveau 1 en 2 zijn voorzien van een kunststof vloer van Triflex. Een logische keuze, vindt de bouwbegeleider. "Door de constructie van staal en beton zit er wat beweging in. De toplaag moest scheuroverbruggend zijn. En dat is met de oplossing van Triflex altijd het geval."



Projectdetails

Project:	Parkeergarage Hotel Van der Valk
Plaats:	Veenendaal
Systeem:	Triflex CPS-T en Triflex gewapend parkeerdekstelsysteem
Opgeleverd:	November 2014
Oppervlak:	8.100 m ²

Betrokken partijen

Opdrachtgever:	BV Stichts Beheer van 1952 namens Hotel van der Valk
Architect:	BIAS Architecten
Aannemer:	Dura Vermeer Hengelo
Applicateur:	Meekelenkamp Kunststof Techniek BV

CPS-T systeem

- Mechanisch belastbaar
- Flexibel
- Eenvoudig verwerkbaar
- In vele kleuren verkrijgbaar
- Slijtvast
- Scheuroverbruggend
- Beschermend
- Antislip
- Naadloos
- Op basis van EP/PU

Systeemopbouw

