

# Parkeerverwijzingen in parkeergarage duingebied

Uit diverse **ONDERZOEKEN** van de **ANWB** blijkt dat het regelmatig voorkomt dat iemand zijn of haar auto in een parkeergarage niet kan **TERUGVINDEN**, of eindeloos rondjes moet rijden om de uitgang te vinden. Dit kan voorkomen worden door goede en **DOORDACHTTE BEWEGWIJZERING** aan te brengen.

## ORIËNTEREN IN ONDERGRONDSE PARKEER- GARAGE

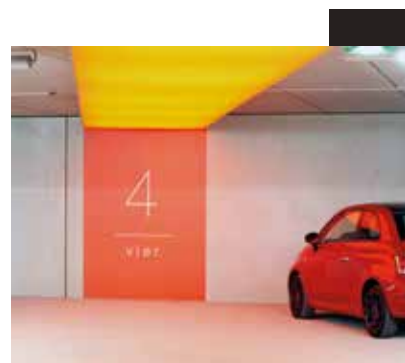
Begin dit jaar is in Katwijk aan Zee een nieuwe ondergrondse parkeergarage gerealiseerd. De parkeergarage is 490 meter lang, heeft een oppervlakte van 14.700 vierkante meter en telt in totaal 663 parkeerplaatsen. Vanwege de omvang is het van groot belang dat de bewegwijzering duidelijk is zodat bezoekers zich goed kunnen oriënteren in de parkeergarage. De parkeergarage is daarom voorzien van duidelijke parkeerverwijzing, bestaande uit welkomstborden, parkeerverwijzing, voetgangersverwijzing, rolstoelaanduidingen en e-laadborden. In de parkeergarage kunnen bezoekers zich onder andere oriënteren door de verschillende cijfers aan de muren.

## ONDERHOUDSVRIENDELIJKE BEBORDING

De voorkeur van de opdrachtgever ging uit

naar gesublimeerde borden. Bij deze techniek wordt op een aluminium paneel een speciale poedercoating aangebracht, waar vervolgens een negatieve print wordt opgelegd. Daarna worden de pigmenten onder vacuümdruk en hoge temperatuur (ca. 180 °C) ingebracht. Picogrammen, pijlen en teksten worden dus niet óp het oppervlak aangebracht, maar slijtvast in het oppervlak verwerkt. Door deze techniek zijn de borden en informatiepanelen zeer krasbestendig en onderhoudsvriendelijk. Dit leidt ertoe dat de borden minstens twaalf jaar in goede staat blijven. Uitlaatgassen zijn geen probleem: dit heeft geen effect op de levensduur van de bebording.

Bij de ingang van de garage zijn hoogtebegrenzers geplaatst, om te voorkomen dat te hoge voertuigen doorrijden. De HR Groep heeft in de parkeergarage in Katwijk de complete bewegwijzering gerealiseerd: van productie tot plaatsing.



EN VERDER