

DUURZAME BESCHERMING EN FRISSE UITSTRALING

Parkeergarage De Vest Alkmaar, april 2026

Triflex
Delivering solutions together



In het centrum van Alkmaar is de tweelaagse parkeergarage De Vest grondig gerenoveerd en toekomstbestendig gemaakt. Met een combinatie van scheuroverbruggende en slijtvaste systemen van Triflex is de constructie beschermd tegen verdere aantasting, terwijl de garage weer een veilige en prettige uitstraling heeft gekregen voor bezoekers van de stad en het bovenliggende theater.

DE UITDAGING

De parkeergarage kampte met duidelijke slijtage en technische gebreken. In de dekvloeren waren scheuren ontstaan, waardoor water en chloriden konden indringen. Dit leidde tot aantasting van de constructie en zelfs schade aan de stalen wapening. Ook de hellingbanen voldeden niet meer: de bestaande antislipsoren waren kaalgereden en boden onvoldoende grip. De garage had daardoor niet alleen een verwaarloosde uitstraling, maar vormde ook een risico voor de veiligheid. De wens van de opdrachtgever was helder: een duurzame, onderhoudsvriendelijke vloerafwerking die scheuren overbrugt, waterdicht is en voldoende antislip biedt. Dit in combinatie met een frisse, representatieve uitstraling.

DE OPLOSSING

Voor dit project is gekozen voor een combinatie van bewezen Triflex-systemen. Op de parkeervloeren is Triflex CPS-I toegepast voor een scheuroverbruggende en waterdichte bescherming. De in- en uitrit zijn uitgevoerd met Triflex DeckFloor vanwege de hogere mechanische belasting, en op de hellingbanen is gekozen voor Triflex ProPark variant 3 om een duurzame en veilige antislipafwerking te realiseren. Met deze combinatie wordt niet alleen de constructie langdurig beschermd tegen vocht en schadelijke stoffen, maar is ook de veiligheid en uitstraling van de parkeergarage aanzienlijk verbeterd.

HET PROCES

De werkzaamheden zijn gefaseerd uitgevoerd, zodat de parkeergarage gedurende het project grotendeels in gebruik kon blijven. Na een grondige reiniging en het stralen van de ondergrond zijn beschadigingen in het beton hersteld en zijn onthechte delen van de dekvloer geïnjecteerd om de constructieve kwaliteit te herstellen. Vervolgens is een primer aangebracht als basis voor de nieuwe vloeropbouw. Op de parkeervloeren is daarna het Triflex CPS-I systeem aangebracht, aangevuld met het zwaarder belastbaar Triflex DeckFloor systeem bij de in- en uitrit. De hellingbanen zijn eerst volledig ontdaan van de bestaande afwerking, waarna ook hier een nieuwe primer en het Triflex ProPark systeem zijn aangebracht voor een duurzame antislipvoorziening. Dankzij de goede afstemming tussen applicateur ELK ZuidWest BV en hoofdaannemer Breed Schilderwerken verliep het werk efficiënt en konden verschillende fasen naadloos op elkaar aansluiten.

HET RESULTAAT

Het eindresultaat is een duurzame en toekomstbestendige parkeergarage die weer voldoet aan alle eisen op het gebied van veiligheid en uitstraling. De vloeren zijn beschermd tegen inwatering en chemische belasting, terwijl de antislip op de hellingbanen weer optimaal functioneert. Opvallend is dat de parkeergarage tijdens de werkzaamheden grotendeels open kon blijven. Dit beperkte de overlast voor bezoekers en ondernemers in de omgeving aanzienlijk. Door de gestroomlijnde samenwerking tussen alle betrokken partijen kon het project zelfs meer dan een week eerder volledig worden opgeleverd. Met deze renovatie heeft de parkeergarage een duurzame vloer die de levensduur van de constructie aanzienlijk verlengt én een esthetische upgrade geeft. Een resultaat wat helemaal naar wens is!



Vragen of meer informatie?
We horen het graag!

Boerendanserdijk 35
8024 AE Zwolle
T +31 38 460 20 50
F +31 38 460 38 57
info@triflex.nl
www.triflex.nl

