



Projectreview Doordachte Daksystemen

Renovatie Grote Kerk, Veere

Veere, een klein dorpje in de provincie Zeeland was ooit de grootste zeehaven van Nederland. Schepen vanuit Engeland en Schotland brachten wol naar Nederland en namen dakpannen, tuinbouwproducten en wapens mee terug. Vandaar dat dit kleine dorpje een immense kerk heeft. De Grote Kerk stamt uit 1348 en heeft een rijke historie. Het gebouw werd in 1890, als eerste rijksmonument aangekocht en is sindsdien eigendom van de Staat.

Het reguliere onderhoudsproject aan de gevels en het dak van het gebouw stond op de planning. Er moest een langdurige en levensduurverlengende afdichting komen ter plaatse van de omlopen en de goten. De bestaande kunststof afdekking op de afzaten moest blijven zitten. Verwijderen zou te veel schade met zich mee brengen.

Het werken op grote hoogte en de vele speciale details maakten dat dit project een flinke uitdaging was voor Triflex applicateur JL Kunststoffen BV.

Bouwburo Vitruvius deed de bouwkundige begeleiding en gaf aan dat elk onderdeel een eigen benadering nodig had. De uiteindelijke uitstraling moest echter wel hetzelfde zijn. Door het gebruik van een Triflex Cryl Finish 205 was dit geen probleem.

Dankzij de producten van Triflex en de applicatie van JL Kunststoffen BV is de Grote Kerk voor de komende jaren beschermd tegen weersinvloeden.

Ook dit monumentale gebouw heeft een duurzame afdichting met de producten van Triflex gekregen.



Projectdetails

Project:	Renovatie Grote Kerk
Plaats:	Veere
Producten:	Triflex Cryl Primer, Triflex ProProtect, Triflex ProDetail, Triflex Cryl Finish 205
Opgeleverd:	April 2015
Oppervlak:	486 m ²

Betrokken partijen

Opdrachtgever:	Rijksvastgoedbedrijf Den Haag
Bouwkundige begeleiding:	Bouwburo Vitruvius
Aannemer:	Bouwbedrijf Meliskerke BV
Applicateur:	JL Kunststoffen BV
Quote:	Werken op grote hoogte en het prachtige uitzicht maakten het tot een benoemenswaardig project.

Triflex ProProtect

- Waterdicht
- Slijtvast
- Onderhoudsvrij
- Koud aan te brengen
- Flexibel
- Naadloos
- Scheuroverbruggend
- UV-bestendig
- Chemicaliënbestendig
- Wortelbestendig volgens FLL
- Vele kleurvarianties mogelijk

Systeemopbouw

