

# Palace of Westminster – Court Yard Conservation, Londen



© Adam Watrobski Adam Watrobski

## Projecteigenschappen

- **Bouwproject**  
Gevelrestauratie , Gevelrestauratie / natuursteen
- **Objecttype**  
Monumentale / historisch waardevolle gebouwen , Overige gebouwen , Kantoorgebouwen
- **Locatie**  
, Londen
- **Finalisatie**  
2019
- **Opdrachtgever**  
Parliamentary Estate Directorate
- **Architect**  
Donald Insall Associates
- **Verwerkers**  
DBR London Ltd
- **Rondleiding mogelijk?**  
Nee

---

## Projectomschrijving

Het 'New Palace' van Westminster werd tussen 1843 en 1860 gebouwd naar een ontwerp van Charles Barry en met de steun van Augustus Pugin. De binnenplaatsen van het paleis waren een integraal onderdeel van het ontwerp. Ze zijn bekleed met kubieke stenen en versierd met gotische ornamenten die lijken op degene op de buitengevels. In het kloosterhof bevindt zich de overgebleven kruisgang van het College of St Stephen's, dat in 1348 door Edward III werd gesticht. Het Courtyard Conservation Project omvatte het schoonmaken en conserveren van het steenwerk. Het doel: de architectonische integriteit van de binnenplaatsen herstellen door verloren gegane kenmerken te repareren en beschadigde elementen schoon te maken en op te knappen.

### Technische uitdaging en oplossing

De eerste fase van het project om de binnenplaats te conserveren, bestond uit het schoonmaken en repareren van stenen in de rechtbanken voor kanseliers en ambtenaren in het Hogerhuis. Om de ramen van de Koninklijke Galerij schoon te maken, moest op een speciale manier te werk gegaan worden. Tijdelijke bescherming en trillingsbewaking waren nodig om het risico op schade aan de muurschildering 'Death of Nelson' van de Ierse kunstenaar Daniel Maclise te voorkomen en om ervoor te zorgen dat de vergaderingen in het Hogerhuis niet werden verstoord. De behandeling met Remmers Clean Galena was de ideale oplossing, omdat het met de hand kan worden aangebracht en verwijderd zonder mechanische procedés of behandelingen met waterdruk.

---

### Gebruikte productsystemen

› **Clean Galena max**

Art. Nr. 0661



---

### Afbeeldingen



©



©



©

---

Meer informatie vindt u onder:

<https://www.remmersbv.nl/nl/referenceDetail/20865>