

**Verco in het Augustijnenklooster  
erfgoed in modern jasje**

*Is de charme van een beschermd monument verenigbaar met een modern verwarmingselement? Ja. Kijk maar naar het Gentse Augustijnenklooster. Daar installeerde Verco stijlvolle projectomkastingen. Het resultaat? Een succesvolle bundeling van oud en nieuw.*

*Het Augustijnenklooster behoort sinds 1958 tot het Gentse erfgoed. Voor de verwarming koos het dan ook een gezaghebbende producent: Verco. Die ontwikkelde trefzeker de juiste warmteoplossing voor het gebouw. De keuze viel op convectoromkastingen: een slim samenspel van convector en omkasting. De convector warmt de omgevingslucht efficiënt op en zorgt voor een gezonde luchtcirculatie. Een stijlvolle omkasting integreert het verwarmingselement subtiel in de ruimte – zonder in de muren of vloeren te werken.*

**Feilloze mix van oud en nieuw**

*Met het project in het Augustijnenklooster bewijst Verco zijn zin voor innovatie. De convectoromkastingen – een product dat vooral in kantoorgebouwen voorkomt – plaatste het hier succesvol in een klassiek gebouw. Daarbij stond de aandacht voor de esthetische afwerking centraal. Door de specifieke keuzes op het vlak van afmetingen, ontwerp, materiaal en afwerking gaan de witte verwarmingselementen bijna onmerkbaar over in de muren. De antieke uitstraling van de kloostergangen blijft intact: de aandacht gaat naar de kleurrijke glasramen.*

**Verco's millimeterwerk**

*De oude muren van het Augustijnenklooster hebben een hobbelige geschiedenis. De oneffenheden en lichte bochten in de muren zorgen bij dit project dan ook voor een extra moeilijkheidsgraad. Geen probleem voor Verco, die er met millimeterwerk over waakte dat de convectoromkastingen naadloos aansluiten bij de oude wanden. Het beschermde monument wordt hierdoor volledig in zijn integriteit bewaard.*

**Opgewarmde kloostergangen**

*De nieuwe convectoren zorgen in het oude Augustijnenklooster voor een duurzame en betrouwbare warmteregeling. De hoge producteisen van Verco herkent u aan de stevige constructie en lange levensduur van de convectoren. Verwarming via convectie is bovendien zuinig, en zorgt voor een aanzienlijke energiebesparing. Ook leidt de luchtcirculatie tot een ideale warmtespreiding: de oude kloostergangen warmen snel en gelijkmatig op. Verco regelde een geslaagd huwelijk tussen het oude klooster en de moderne projectomkastingen. Het eindresultaat wérkt. En dat overtuigt architecten, installateurs en klanten om voor elk project bij Verco aan te kloppen. Nieuwbouw of renovatie: Verco weet het perfecte antwoord.*