

CASE STUDY

Atkore Vergokan en Cadcamatic gaan voor duurzaam partnerschap

In januari 2022 nam specialist in mechatronica Cadcamatic haar intrek in zijn gloednieuwe bedrijfsgebouwen in Torhout. Voor de kabeldraagsystemen deed de firma beroep op Atkore Vergokan. De kabelgoten en vloergootsystemen werden geïnstalleerd door specialist in elektriciteitswerken De Witte-Vandecaveye.



De nieuwe gebouwen van Cadcamatic, goed voor 6500 m², worden gekenmerkt door duurzame materialen en een hoogkwalitatieve afwerking. De hoge ramen en lichtstraten zorgen voor veel natuurlijke lichtinval. De gebouwen omvatten kantoren, vergaderruimtes, een productiehal, ateliers en een showroom. Er komt ook nog een automatisch magazijn.

Managing Director Alexandre Rogiers van Cadcamatic legt uit: *“Momenteel zetten wij een laatste sprint in naar de oplevering van het voorgebouw. De elektriciteitswerken worden de komende weken afgewerkt, de kantoorinrichting wordt gerealiseerd en de showroom en cafeteria worden verder afgewerkt. Ook de verdere aanleg van een binnentuin staat nog op de planning, zodat je vanuit de kantoorruimtes geniet van een aantrekkelijk uitzicht.”*



Wat de kabeldraagsystemen betreft, koos Cadcamatic voor de klikbare KBSCl kabelgoot van Atkore Vergokan, gecombineerd met wandconsoles en hangsteunen. Het grote voordeel van de klikbare kabelgoot is dat de installatie zeer snel gaat, doordat er geen bouten en moeren nodig zijn. Bovendien is een automatische uitlijning verzekerd.



In de showroom (ook wel Experience Room genoemd), in de kantoorgebouwen en in de vergaderzalen werden VGLI vloergootkanalen geïnstalleerd in combinatie met inox klapdeksels, type KDVIT3.

De inox vloerdoos is geschikt voor alle vloertypes die droog gereinigd worden. Samen met de NEO vloerdozen zorgen de vloergootkanalen voor het veilig en netjes wegbergen van kabels. Dieter Van den Berghe, Sales Manager bij Atkore Vergokan legt uit: *“Onze vloergootsystemen zijn de ideale oplossing in flexibele werkkruimtes. Geen gevaar voor struikelen over losliggende kabels en geen problemen met ontbrekende aansluitingen en verbindingen. De hele installatie verdwijnt in de vloer.”* Atkore Vergokan en Cadcamatic werken al jaren nauw samen. Zo werden bij Cadcamatic in het verleden al een aantal machines ontwikkeld en gebouwd voor de productie van Atkore Vergokan kabeldraagsystemen. Vorig jaar nog leverde Cadcamatic een matrijs voor het maken van een groot gamma aan KBSCl kabelgoten vertrekkende vanuit verschillende coilbreedtes en diktes in staal en inox. Samen met Berten Vandenborre, Maintenance Manager en vast aanspreekpunt bij Atkore Vergokan, ontwikkelde Cadcamatic een stansmatrijs met een korte change-over time van het ene product naar het andere door gebruik te maken van speciaal wisselbare schuiftechnieken, pneumatisch schakelbare stempels en modulaire deelmatrijzen.



Alle matrijzen beschikken over kogelgeleidingen waarmee hoge productiesnelheden kunnen gehaald worden.

Door heldere communicatie met een vast aanspreekpunt verloopt de samenwerking tussen Atkore Vergokan en Cadcamatic zeer vlot. *“Wij hechten beiden belang aan duurzame partnerships, en zijn dan ook zeer blij met deze fijne samenwerking. Wij kijken ernaar uit om deze in de toekomst verder te zetten,”* aldus Alexandre Rogiers en Berten Vandenborre.