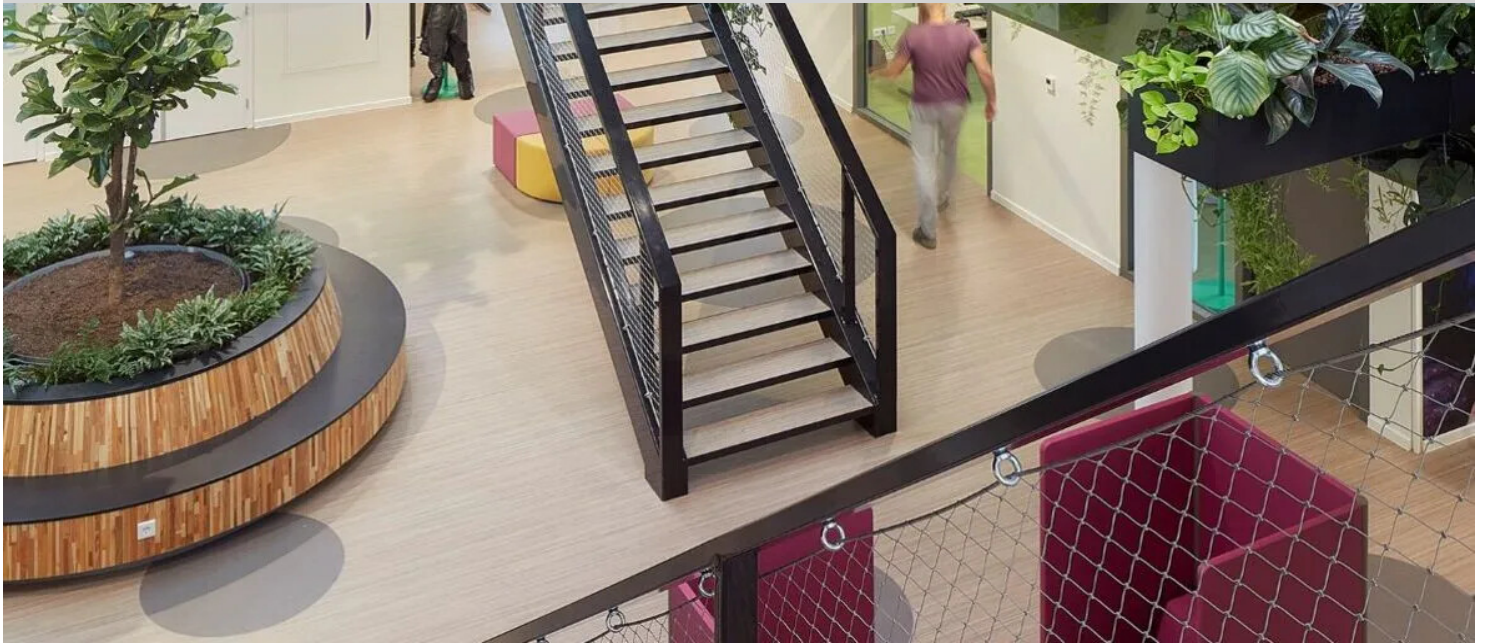
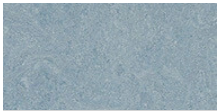


Aeres Hogeschool Almere



De Aeres Hogeschool heeft op het Floriadeterrein in Almere een onderwijsgebouw gerealiseerd dat aan alle kanten uitblinkt. Het fraaie, deels futuristische ontwerp van BDG Architecten ademt groen. Planten binnen en buiten en een tropisch dak dat energie opwekt. Goed geïsoleerde en begroeide gevels met PV-panelen. Waar mogelijk zijn circulaire materialen gebruikt, zoals oude planken uit de scheepsbouw, die nu een prachtige tribunetrap vormen, maar ook het CO₂-neutraal geproduceerde Marmoleum op de vloer. Daarnaast is het gebouw uiteraard energieneutraal. Een belangrijk uitgangspunt bij de bouw was het welzijn van leerlingen en docenten. Aeres is de eerste school in Nederland die voor het Platinum WELL Certificaat gaat. WELL garandeert niet alleen een gezond en energiezuinig binnenklimaat, maar ook een inspirerende en comfortabele omgeving. Vanaf 14 april 2022 zal de hogeschool van zo'n 4.000 vierkante meter ook een half jaar dienst doen als ontvangstgebouw van de Floriade. Gezondheid en welzijn Naast een duurzaam logo moest de nieuwe hogeschool een plek worden waar studenten en docenten graag komen. De gezondheid, het welzijn en het gebruiksgemak van medewerkers en studenten kregen daarom veel aandacht in het ontwerp. Zo heeft de school veel daglicht, goede ventilatie, thermisch comfort, een fijne akoestiek, een prettige vochtbalans en stimuleert het bewegen. Passend bij de duurzame ambities voor het nieuwe college heeft BDG Architecten diverse circulaire materialen in het gebouw verwerkt, zoals biocomposiet gevelbekleding, betongranulaat, gerecycled hout voor de tribunetrappen, vlonders en buitenmeubilair, gerecyclede metal studs voor de binnenwanden en CO₂-gegenereerd, circulair, supersterk, hygiënisch en onderhoudsarm Marmoleum van Forbo Flooring op de vloeren. Het gebouw wordt verder schoongehouden door een Coral-reinigingssysteem bij de entree en andere toegangsdeuren. Dankzij de flexibele indeling en het meubilair kunnen de ruimtes eenvoudig worden aangepast. Op deze manier kan de school ook gemakkelijk de Floriade 'hosten'. Tot slot maakt het demontabele ontwerp toekomstig hergebruik van vrijwel alle gebruikte materialen mogelijk wanneer het gebouw aan het einde van zijn levensduur is gekomen. Voor meer informatie zie <https://www.forbo.com/flooring/nl-be>

Projectnaam	Aeres Hogeschool
Locatie	Almere
Architect	bdg architecten
Interieurarchitect	bdg architecten
Geïnstalleerd door	Nicon Vloeren BV
Fotograaf	Gerard van Beek



Marmoleum Fresco blue heaven



Marmoleum Fresco sage



Marmoleum Fresco avocado



Marmoleum Fresco marine



Marmoleum Fresco walnut



Marmoleum Concrete delta lace



Marmoleum Striato withered prairie



Coral Classic warm black

