

TransParancy™ 1-01 by

e^estairs

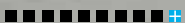


e^estairs

structural **glass**
balustrades

Catlin, London (UK)

Type XL





Coicaud, Le Havre (Fr) / Architect: Architect Partner
Type **GO**
■■■■■■■■■■■

KingsFarm, Essex (UK)
Type **CB**
■■■■■■■■■■■

Villa Optica, Apeldoorn (NL) / Architect: Bleeker Concepts
Type **CB**
■■■■■■■■■■■

TransParancy™ 1-01 by

TransParancy™ 1-02 by

TransParancy™ 1-03 by

TransParancy™ Vista by

Philippe Starck by

Marcel Wanders by

e^estairs

e^estairs

EeStairs is een mensgerichte en ontwerpende fabrikant van stijlvolle en vernuftige trappen en balustrades. De creatieve fabrikant zet zich af tegen de gevestigde orde. Zowel de aanpak als het resultaat zijn bijzonder in ontwerp én uitvoering.

EeStairs wil passie zien en voelen in alles wat ze maakt. En dat is te zien: EeStairs weet opdrachtgevers steeds weer te verrassen met bijzondere creaties. Hierdoor bekleedt de organisatie een unieke positie en vormt een groeiende wereldspeler.

EeStairs werkt met plezier voor en samen met klanten die dit waarderen en bereid zijn hiervoor te betalen. De organisatie is gericht op relaties die respect, authenticiteit en creativiteit ook als basiswaarden hebben.



Transparant staat voor weids. Voor een gevoel van ruimte, van onbegrensde mogelijkheden. Al die kenmerken komen samen in de TransParancy™ balustrades van EeStairs. De modellen bestaan voor het grootste deel uit glas. En dat spreekt aan, zo blijkt. Klanten waarderen onze TransParancy™ balustrades vanwege hun representatieve uiterlijk. En hoewel ze van glas zijn, vormen het toch blikvangers. Wij passen ze toe in woningen, bedrijven, winkels en openbare gebouwen.

Onze TransParancy™ modellen voldoen aan nagenoeg alle (internationale) regelgeving en kunnen dus overal worden toegepast. Bovendien vormt het glas een prachtige combinatie met zowel hout, staal, leer en/of RVS. En dit alles tegen een relatief aantrekkelijke prijs.

Voordelen TransParancy™ 1-01:

1. Ruimtelijk gevoel én geen balusters in 't zicht
2. Overall toepasbaar: op vides en zelfs op complexe gebogen trappen
3. Taylor Made, flexibel in maat- en uitvoering
4. Naadloos, zonder onwenselijke metalen passtukken
5. Turnkey, alles in 1 hand: van advies tot en met montage

Kenmerk:

Het structurele veiligheidsglas wordt bij alle TransParancy™ 1-01 modellen in een metalen grondprofiel aan de ondergrond gemonteerd. Rock Solid en super veilig, dankzij het SuperSafe veiligheidsglas dat wij toepassen!

Aandachtspunt:

U verkrijgt het beste resultaat, indien wij u in een vroegtijdig stadium kunnen adviseren. En zolang wij in bestekken worden voorgeschreven, blijven wij deze dienst gratis en vrijblijvend aanbieden.

HCO, Zwolle (NL) / Architect: 19 Het Atelier
Type XL



CB

CB (Capped Balustrades)

Dit beproefde model is tijdloos en past zowel in een moderne als klassieke omgeving. Dankzij de handregel bovenop de balustrade is ze makkelijk beet te pakken.

Tevens wordt hiermee het glas aan zowel de onder- als bovenzijde door metaal beschermd. Niet voor niets passen wij de TS veel toe in woningen, winkels en bedrijfspanden. Van de 1-01 modellen is de CB het gunstigste van prijs. 't Is de ideale investering: degelijk, tijdloos design en tegen zeer aantrekkelijke condities.

Kortonje, Eindhoven (NL) / Architect: Magis en Van den Berg
Type CB



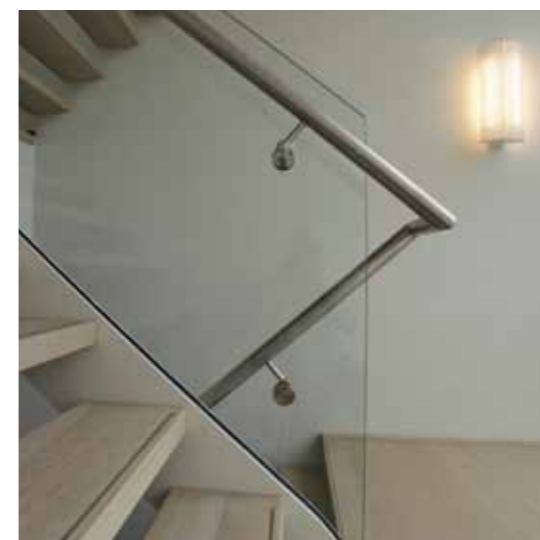
GO

GO (Glass Only)

Met deze balustrade kunt u elke ruimte in! Omdat dit zeer strakke en moderne model alleen uit glas is opgebouwd, zie je de balustrade nauwelijks, waardoor de omgeving volledig tot haar recht komt.

Een 1-01 GO staat dus nooit ergens in de weg. En tegelijkertijd is deze balustrade een exclusief en representatief visitekaartje, zonder hierbij iets aan veiligheid in te leveren. Om het kort te houden, tegen een GO zeg je moeilijk 'no'.

Residential, IJburg (NL) / Architect: Moriko Kira
Type GO



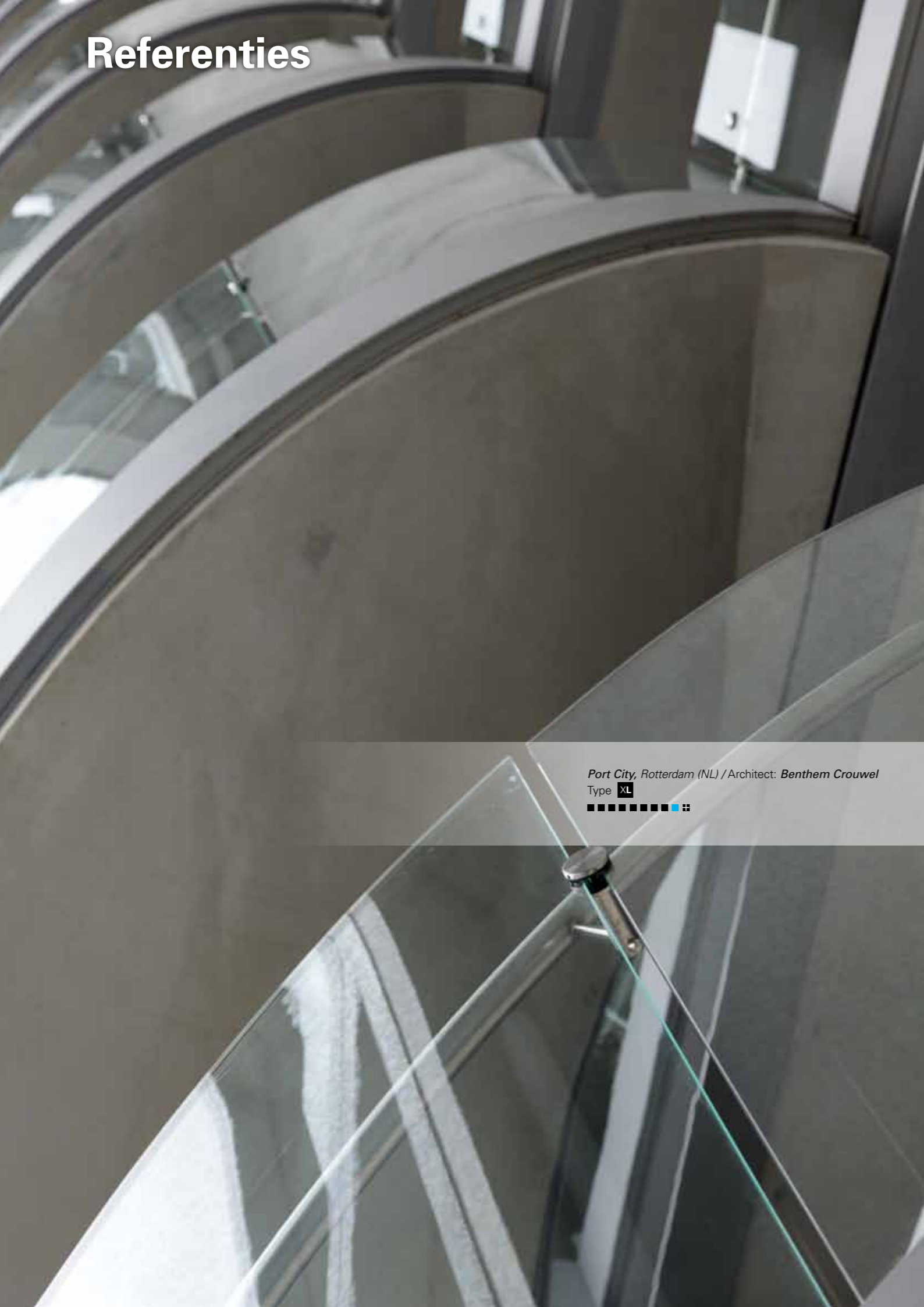
XL

XL (eXtraLarge)

De 1-01 XL is een cadeau voor elke ruimte! De eXtra Large uitvoering geeft een luchtiger en royaler beeld, doordat EeStairs de handregel voor het glas plaatst.

Dit model komt het beste tot zijn recht in een moderne, strakke ruimte. Dus voor wie niet zomaar een glazen balustrade wil, is de XL een aanrader. Niet alleen vanuit esthetisch oogpunt, want ook dit 1-01 model is super veilig en voldoet aan de hoogste veiligheidsnormen.

Westeneng, Barneveld (NL) / Architect: Kelderman - Van den Top
Type XL



CB



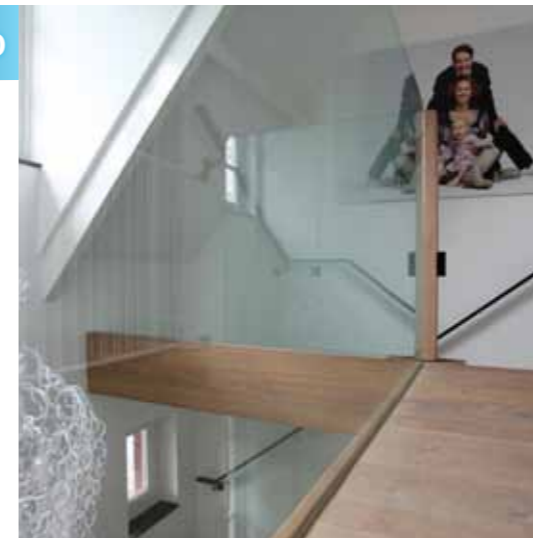
RBS, Amsterdam (NL) / Architect: Heyligers design + projects
Type CB



Bentham Crouwel Architecten uit Amsterdam bedacht in opdracht van het havenbedrijf een open en modern ontwerp voor Port City in Rotterdam. De TransParancy™ balustrades van EeStairs maakten onderdeel uit van dit ontwerp. (Orderwaarde 700.000 euro)

Maar er zat spanning op de boog met het budget en er werd al serieus rekening gehouden met de optie van gesegmenteerde rechte glas panelen. Echter, een ontmoeting tussen Dipl. Ing. P. Kropp (architect) en Cornelis van Vlastuin (Creative Director en Founder van EeStairs) bracht uitkomst. Dankzij een creatieve oplossing kon er aanzienlijk op de montagetijd worden bespaard, waardoor er toch gebogen glas kon worden toegepast.

GO



Residential, Bussum (NL) / Architect: Mark Fuller Architects
Type GO



Kortom, EeStairs is niet alleen flexibel met glas, maar kan ook zakelijk gezien soepel improviseren. Uit enthousiasme stuurde architect Kropp na oplevering spontaan het onderstaande bericht naar EeStairs:

'Geachte heer Van Vlastuin,

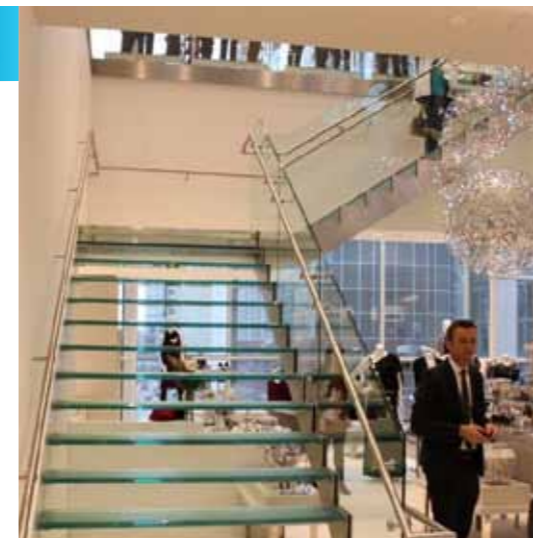
Gisteren heeft de oplevering van de gebouwen 2 en 3 van Port City in Rotterdam plaatsgevonden. Compliment voor het geleverd werk van uw bedrijf. Met name de glazen balustrades van gebouw 2 zien er prima uit. Bedankt hiervoor!'

Peter Kropp

Port City, Rotterdam (NL) / Architect: Bentham Crouwel
Type XL



XL



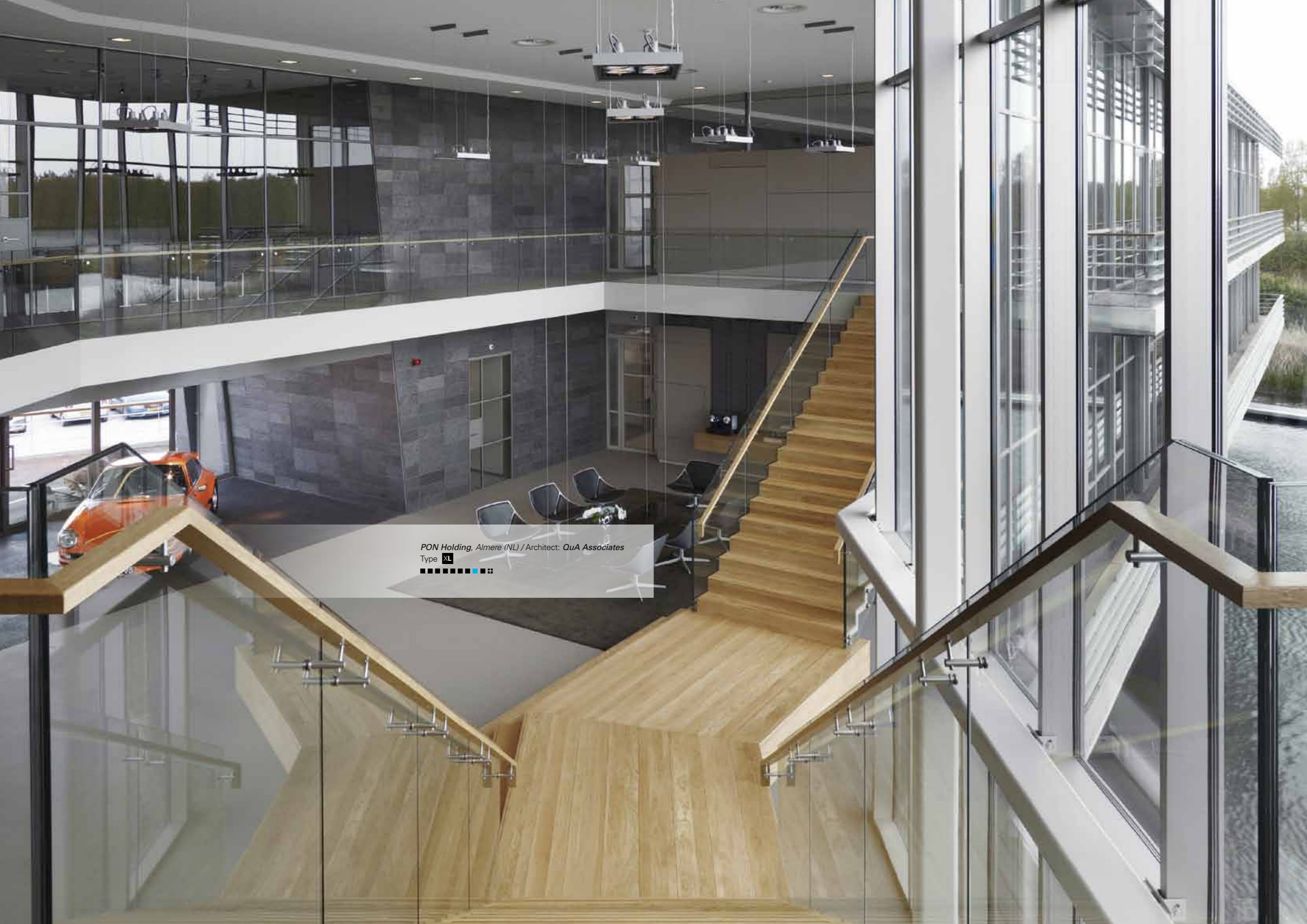
Le Chateau, Calgary (CA)
Type XL



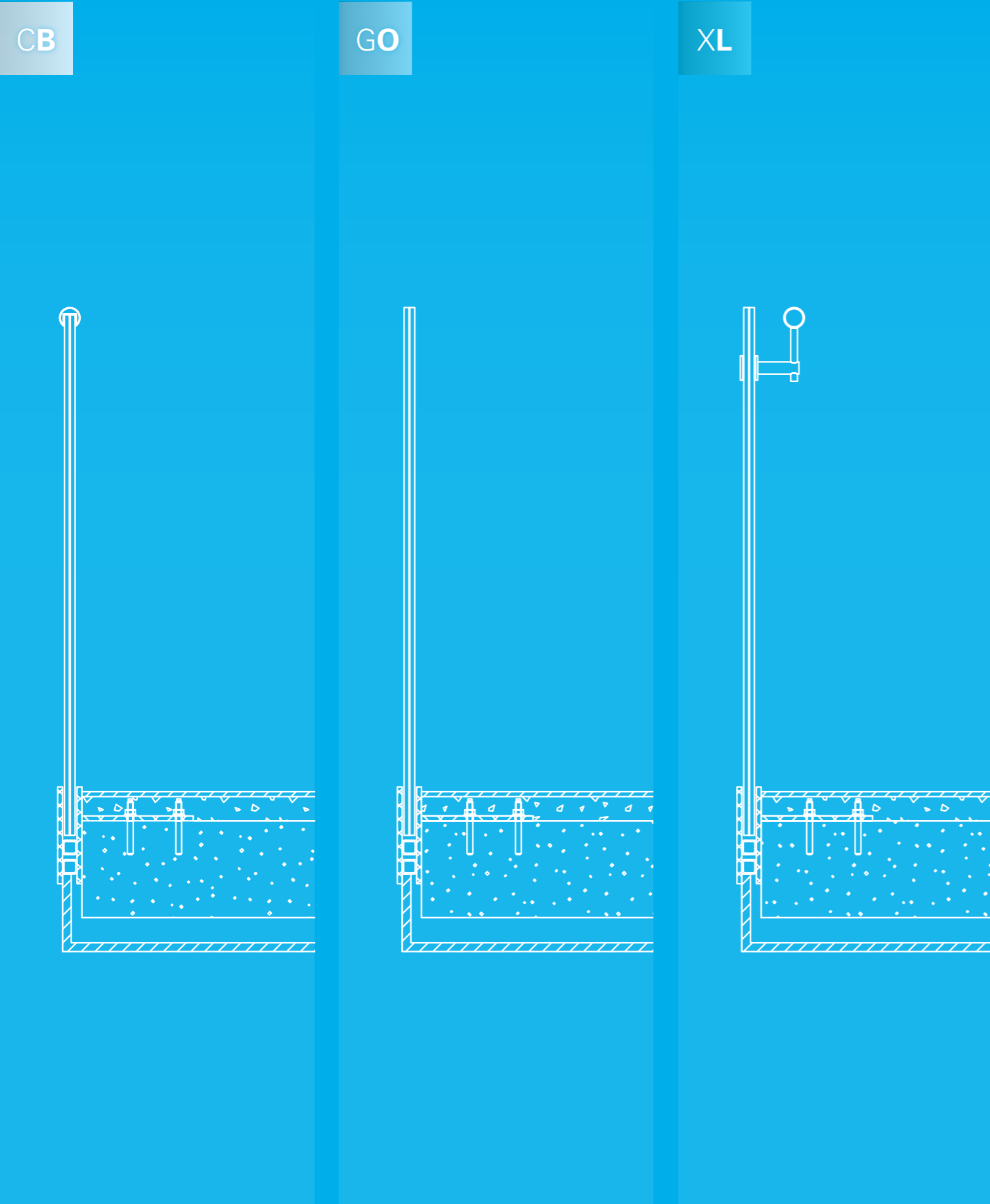
Strabag/Zublin AG had deze opdracht verworven. En ook Strabag-projectleider Dipl. Ing Roland Baumann was onder de indruk van de TransParancy™ 1-01 XL, de geleverde kwaliteit en het professionalisme van EeStairs.

'Dit project verliep uitermate goed! We zijn zeer tevreden over het eindresultaat en hebben de samenwerking goed in herinnering. Het project verliep constructief én creatief. Er werden door EeStairs voor de bevestiging van de gebogen beglazing bijvoorbeeld stalen delen aan onze leverancier voor de betonnen trappen geleverd. De leverancier kon deze delen vervolgens instorten. Dit zorgt voor de juiste stabiliteit van de balustrades en is voordelig m.b.t. de montage. Een unieke oplossing voor een bijzondere uitdaging!'

Roland Baumann



PON Holding, Almere (NL) / Architect: QuA Associates
Type XL
■■■■■■■■■■■



	CB Capped Balustrades	GO Glass Only	XL eXtraLarge
Fabrikaat	EeStairs®	EeStairs®	EeStairs®
Model	TransParancy™	TransParancy™	TransParancy™
Type	1-01 CB	1-01 GO	1-01 XL
Handregel	RVS agendabuis ø42	-	RVS ø42
Vulling	Structurele beglazing (Gelaagd gehard & half gehard blank glas, afhankelijk van de toepassing)	Structurele beglazing (Gelaagd gehard & half gehard blank glas, afhankelijk van de toepassing)	Structurele beglazing (Gelaagd gehard & half gehard blank glas, afhankelijk van de toepassing)
Glassamenstelling (bij h=1000mm)	woonfunctie 8.8.2 bijeenkomstfunctie** 12.12.2 met speciale folie overige functie* 8.8.2	10.10.2 15.15.2 met speciale folie 10.10.2	10.10.2 15.15.2 met speciale folie 10.10.2
Vloerrand	Standaard inbegrepen, een uitwendig 200 mm hoge stalen vloerrand	Standaard inbegrepen, een uitwendig 200 mm hoge stalen vloerrand	Standaard inbegrepen, een uitwendig 200 mm hoge stalen vloerrand
Hoogte traphekwerk	1000 mm	1000 mm	1000 mm
Hoogte videhekwerk	1000 (1200 mm optioneel)	1000 (1200 mm optioneel)	1000 (1200 mm optioneel)
Materiaal	staal, RVS en glas	staal en glas	staal, RVS en glas
Afwerking	RVS: geslepen korrel 320 Glas: geslepen Staal [vloerrand]: gepoedercoat	Glas: geslepen Staal [vloerrand]: gepoedercoat	RVS: geslepen korrel 320 Glas: geslepen Staal [vloerrand]: gepoedercoat
Lasprocede	RVS: Tig (dus nagenoeg onzichtbaar)	-	RVS: Tig (dus nagenoeg onzichtbaar)
Bevestiging	Dmv ankerbouten M12 wordt vloerrand aan ruwe vloer of betontrap gemonteerd. Glas wordt tpv sponning afgekit	Dmv ankerbouten M12 wordt vloerrand aan ruwe vloer of betontrap gemonteerd. Glas wordt tpv sponning afgekit	Dmv ankerbouten M12 wordt vloerrand aan ruwe vloer of betontrap gemonteerd. Glas wordt tpv sponning afgekit
Aanvullende info	-	-	-
Opties:	Vele opties zijn mogelijk. Denk aan houten of leren handleuning, hoogte balustrade, RVS vloerrand, extra helder of gekleurd glas, andere afwerkingen etc.	Vele opties zijn mogelijk. Denk aan RVS vloerrand, extra helder of gekleurd glas, andere afwerkingen etc.	Vele opties zijn mogelijk. Denk aan houten of leren handleuning, hoogte balustrade, RVS vloerrand, extra helder of gekleurd glas, andere afwerkingen etc.

* kantoor, school, ziekenhuis, verzorgingshuis etc

** prijzen on request only, daar kosten sterk afwijken

CB



Rabobank, Alphen a/d Rijn (NL) / Architect: Cepezed
Type **CB**
■■■■■ ■■■■

CB



CBS, Heerlen (NL) / Architect: Inbc / Meyer en Van Schooten
Type **CB**
■■■■■ ■■■■

CB



ESIC, Noordwijk (NL) / Architect: Cepezed
Type **CB**
■■■■■ ■■■■

GO



Bromley, London (UK)
Type **GO**
■■■■■ ■■■■

GO



Aegon, Den Haag (NL) / Architect: OTH
Type **GO**
■■■■■ ■■■■

GO



Zois Res., New York (US) / Architect: David Hu Architect PLLC
Type **GO**
■■■■■ ■■■■

XL



EeStairs, Bameveld (NL) / Architect: BronsvortBlaak
Type **XL**
■■■■■ ■■■■

XL



Raakspoor, Haarlem (NL) / Architect: Doll - architecten
Type **XL**
■■■■■ ■■■■

XL



Rabobank, Ede (NL) / Architect: Theo Verburg
Type **XL**
■■■■■ ■■■■

Brauw Blackstone Westbroek, Amsterdam (NL) / (Designed by) Erick van Egeraat
Type **XL**
■■■■■ ■■■■

■ for **beauty** between levels



Headquarters & the Netherlands

EeStairs Nederland bv

T: +31 342 405 700

E: nl@eestairs.com

UK, Ireland & Export

EeStairs UK Ltd

T: +44 1323 646 904

E: uk@eestairs.com

US & Canada

EeStairs America Inc.

T: +1 (226) 381 0111

E: info@eestairs.com

France, Monaco & Suisse

EeStairs

T: +33 9 70 44 91 35

E: f@eestairs.com

Belgium & Luxembourg

EeStairs BE bvba

T: +32 15 85 98 74

E: be@eestairs.com

South Pacific

EeStairs South Pacific

T: +64 220 948 095

E: sp@eestairs.com

Italy

Interbau

T: +39 0471 802 016

E: info@interbau.it

South Africa

Steel Studio

T: +27 11 60 81 963

E: info@steelstudio.co.za