

PROJECT

ROC MONDRIAAN

ROC Mondriaan Leidschenveen
akoestisch en duurzaam comfort

Inspiring Great Spaces™

Armstrong®



akoestiek & onderwijs

Flexibiliteit, duurzaamheid en efficiency speelden een belangrijke rol bij de nieuwbouw van ROC Mondriaan. Mede door het atrium is het een 'open' gebouw geworden waarvoor een mooie plafondoplossing is bedacht.

akoestisch comfort in onderwijsinstelling

“Door de goede samenwerking en ervaring met Armstrong in het onderwijs hebben we in de ruimtes akoestisch comfort kunnen realiseren. Hier zorgt de met C2C Silver bekoonde plafondtegels Perla OP 0.95 voor. Met de metalen roosterplafonds Cellio hebben we in het atrium de speciale uitstraling gecreëerd die daar gewenst was.”

Ibelings van Tilburg Architecten - Capelle a/d IJssel



Opdrachtgever
ROC Mondriaan Leidschenveen

Architect
Ibelings van Tilburg Architecten -
Capelle a/d IJssel

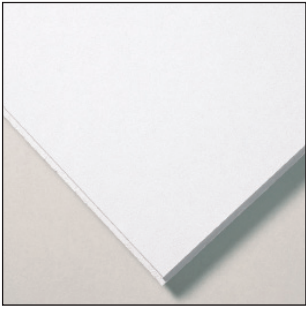
Hoofdaannemer
Bouwbedrijf De Vries en Verburg - Stolwijk

Montagebedrijf
Verwol Projectafbouw BV - Delft

Plafondoppervlakte
17 000 m²

Product
Perla OP 0.95
Cellio

Perla OP 0.95



0,95 α_w



≤ 27 dB



85%



Euroclass A2-s1, d0



95%



ISO 5



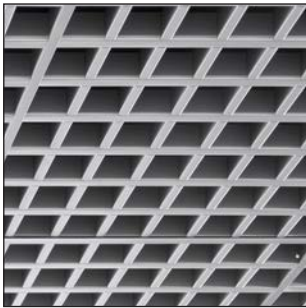
15 JAAR
garantie



30 JAAR
systeem-
garantie



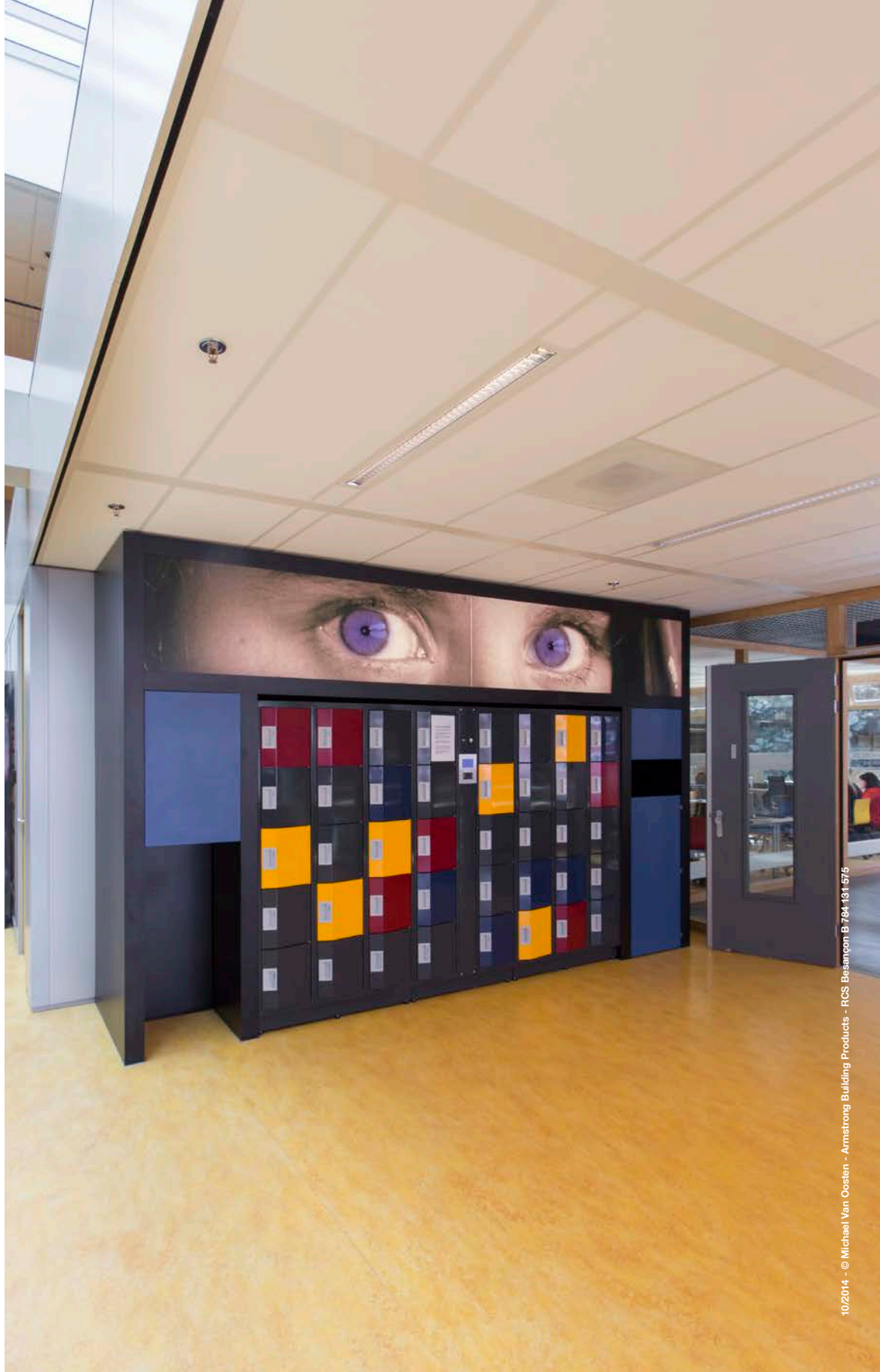
Cellio



$\leq 30\%$



95%



Benelux

Armstrong Building Products B.V.
Postbus 3803
4800 DV Breda
Nederland
Tel. Nederland: +31 (0) 76 52 30 200
Tel. België en Luxemburg: +32 (0)2 223 00 72
Fax: +31 (0) 76 521 04 07
e-mail: benelux-info@armstrong.com
www.armstrong-plafonds.nl
www.armstrongplafonds.be

Ontdek onze projectgalerij
online



Armstrong®