

Koramic Kortrijk

3A Architekturbüro / Roeselare, 2012

Die Aufrüstung eines ehemaligen Industriegebäudes zum „High End“ Bürogebäude in Kortrijk/BE führte zu einer einzigartigen Architektur, die sich vor allem durch individuelle Formen und Farben auszeichnet. Das Architekturbüro "3A" aus Roeselare stellte dabei den Erhalt der ursprünglichen Gebäudestruktur in den Fokus. Ziel des Umbaus war es außerdem, ein optimales Arbeitsumfeld zu schaffen.

Die rund 1.100m² eingebauten FURAL Deckensegel wurden als Kühldecke ausgelegt. Die mehrteiligen Segel sorgen so gleichermaßen für eine gute Akustik und ein angenehmes Raumklima. Das Segelsystem ist eine Kombination aus Bandraster- und Einhängesystem mit Einzelkassettenformaten von 750x1120 mm. Teilweise wurde die Beleuchtung in die 160 bzw. 300 mm breiten Bandraster integriert, wodurch der Zugang zum Deckenhohlraum jederzeit gewährleistet ist. Das System ist nach der Belgischen Norm NBN 713.020 auf Brandstabilität geprüft.

Daten zum Projekt

Perforation:

Rv 3,0 - 20 %

Farbe:

RAL 9010

Fläche Metalldecke:

1.100 m²

System:

Deckensegel aus Bandraster- und Einhängesystem

Funktion:

Akustik, Kühlen und Heizen, Revisionierbarkeit

Besonderheit:

Leuchten in Bandraster integriert, in Dachschräge montierte Segel













