

Belsenpark, Gebäude MK2.1/ MK3

Düsseldorf, Deutschland





Projektbeschreibung

Mit dem Belsenpark entsteht in Düsseldorf-Oberkassel ein neues Stadtquartier mit zahlreichen Wohn-, Büro- und Geschäftseinheiten. Durch den Einbindung weiträumiger Grünflächen erreicht man in dem modernen Quartier einen hohen Standard im Bezug auf die Lebens- und Arbeitsqualität. Eines der neu geschaffenen Bürogebäude trägt den Namen "Belmundo". Das DGNB Gold-zertifizierte Bürogebäude bietet auf seinen ca. 10.000 m² Mietfläche hochwertige, funktionale Ausstattung, flexible und lichtdurchflutete Büroflächen sowie ein nachhaltiges Energiekonzept. Lindner war im Rahmen des Innenausbau mit der Produktion und Installation von Plafotherm® Heiz- und Kühldecken beauftragt. In den öffentlichen Bereichen kamen dabei vorrangig Systeme auf Basis von Gipskarton zum Einsatz, die Bürobereiche hingegen erhielten Metall-Bandrasterdecken und Metalldeckensegel mit Heiz- und Kühltechnologie.

Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Gebäudezertifizierung, Industrie- und Gewerbebau, Andere
Unternehmensbereich	Lindner SE Heiz- und Kühldecken, Lindner SE Boden
Fertigstellung	2014
Kunde	CA Immo International
Architektur	slapa oberholz pszczylny architekten
Gebäudezertifizierung	DGNB

Ausführung der Gewerke

• Decke

Heiz-/Kühldeckensegel
Plafotherm® DS 320
Flurheiz-/Kühldecken
Plafotherm® E 312
Gipskartonheiz-/kühldecken
Plafotherm® GK HEKDA®
Bandrasterheiz-/kühldecken
Plafotherm® B 100

• Türen

• Boden

Calciumsulfatplatten
FLOOR and more®
Nasshohlboden
CAVOPEX



© B+E Fotografie



© B+E Fotografie

