



ORAFOL HALLE 9, ORANIENBURG

Neubau einer Lagerhalle

Die ORAFOL Europe GmbH in Oranienburg erteilte der Gebrüder Karstens Bauunternehmung den Auftrag für die erweiterten Rohbauarbeiten an einer Lagerhalle für ihre Wareneingangskontrolle.

Auf einem Grundriss von 108 x 42 m erstreckt sich die gesamte Nutzfläche von 5500 m² über zwei Geschosse. Nutzungsbedingt, als Schmalganglager und zum Lagern für wassergefährdende Stoffe gab es besondere Anforderungen an den Hallenboden. Deshalb wurde eine fugenlose Stahlbetonbodenplatte gewählt, die auch das Befahren mit Hochgabelstaplern ermöglicht.

Das Tragwerk der Halle besteht aus einer Stahlbeton-Fertigteilkonstruktion mit Ortbetongeschossdecken.

Dies ist bereits das 4. Projekt in Oranienburg, welches die Gebrüder Karstens Bauunternehmung für die ORAFOL Europe Group ausgeführt hat.

Bildquelle: - <https://www.trebes.de/lagerhalle-9-bei-orafol-europe/>

Auftraggeber:

Orafol Europe GmbH,
Oranienburg

Architektur:

gmp international GmbH,
Berlin

Tragwerksplanung:

Ingenieurteam Trebes
GmbH & Co. KG, Kiel

Bauvolumen:

Ca. 4 Mio. EUR

Leistungen:

Rohbau