



W & J Derix GmbH & Co. KG.

DACHKONSTRUKTION EINES TERMINALGEBÄUDES FÜR DEN AIRPORT CORK

Schnelle Fakten

Bauherr: W & J Derix GmbH & Co. KG

Ort: Cork, Irland

Gebäudetyp: Sonderbauten

Bauzeit: 5,5 Monate

Leistungen: Konstruktion

Baujahr: 2004

Beim Neubau eines Terminalgebäudes auf dem irischen Flughafen Cork wurde die Realisierung der überwiegend von Stahl dominierten Dachkonstruktion gesamtheitlich an Brüninghoff vergeben. Der Auftraggeber W & J Derix GmbH & Co. KG entschied sich für den Hallenbau-Spezialisten aus dem Münsterland, da dieser sowohl im Stahlbau wie auch im Holzbau Kompetenz und Kapazität für dieses außergewöhnliche Projekt bereitstellte. Brüninghoff, zuständig für die Konstruktion, Fertigung und Errichtung der tragenden Dachkonstruktion, montierte in Irland neben 2.000 Tonnen Stahl materialübergreifend 45 Meter lange Holzleimbinder.

W & J Derix GmbH & Co. KG.

DACHKONSTRUKTION EINES TERMINALGEBÄUDES FÜR DEN AIRPORT CORK

