

iAero Luftfahrt- und Forschungszentrum, Yeovil (UK)



© Willmott Dixon Willmott Dixon

Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**
Bodenschutz - industrielle Systeme ,
Bodenschutz
- **Objektyp**
Industriegebäude / Hallen , Büro- und
Verwaltungsgebäude , Gewerbliche Gebäude
- **Objektadresse**
, Yeovil
- **Datum / Fertigstellung**
2021
- **Auftraggeber**
Willmott Dixon
- **Planer**
Stride Treglown
- **Besichtigung möglich?**
Nein

Beschreibung

Im englischen Yeovil hat das Luftfahrtunternehmen iAero ein ca. 2400 Quadratmeter großes Forschungszentrum errichtet. Geforscht wird nicht nur im Feld der Luftfahrt, sondern auch im Bereich der Optimierung von Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit. Das Gebäude beinhaltet neben den Forschungseinrichtungen ebenfalls Büros, Werkstätten, Besprechungs- und Aufenthaltsräume, sowie Lagerfläche für Gefahrgut.

Problemstellung

Für ein Gebäude mit solchen Anforderungen ist es wichtig, einen belastbaren Boden unter den Füßen zu haben. Aus dem Grund wurde die Entscheidung getroffen, den Boden mit Epoxy ESD Color 3K zu beschichten. Diese Beschichtung empfiehlt sich aufgrund der mechanischen und chemischen Belastbarkeit für die Böden des Forschungszentrums.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

- › Epoxy ESD Color 3K
Art. Nr. 6668



Impressionen



Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/30658>