



Projektbericht  
NürnbergMesse

# Projekt: NürnbergMesse Halle 3A

**NÜRNBERG MESSE**

## Objektdaten

Gesamtfläche:  
7.385 m<sup>2</sup>

Systeme:  
Polyurethanbeschichtung

Ausführung:  
Juli 2015

Die NürnbergMesse ist eine der 15 größten Messegesellschaften der Welt. Die Ausstellungsfläche ist aktuell auf mehr als 170.000 m<sup>2</sup> ausgebaut worden.

Als neue architektonische Dominanz im Südosten des Messegeländes setzt die 108 × 83 m große Halle 3A, deren Grundfläche mit rund 9.000 m<sup>2</sup> fast doppelt so groß ist wie der Nürnberger Hauptmarkt, ein optisches Ausrufezeichen.

Knöllner hat auf einen Gussasphaltestrich eine Polyurethanbeschichtung mit rutschhemmenden Eigenschaften eingebaut. Die Beschichtung im Farbton Asphalt-Natur wurde auf die höchsten Anforderungen einer Messe-/Ausstellungshalle abgestimmt. Für die Medienkanäle in der Halle wurden 5.500 Schwerlastplatten (0,40x0,55m) in der gleichen Farbe 3-fach versiegelt, um eine einheitliche Optik in der gesamten Halle herzustellen.

