



Projektbericht
DEHN & SÖHNE

Projekt: Neubau Logistikzentrum



Objektdaten

Gesamtfläche:
2.300 m²

Systeme:
Zementestriche
Diffusionsfähige Bodenbeschichtung

Ausführung:
April 2013 – Dezember 2013

Das Neumarkter Unternehmen DEHN hat am neuen Standort in Mühlhausen seine Kapazitäten erweitert. Das Tätigkeitsfeld von Dehn sind Komponenten für den Blitz-, Überspannungs- und Arbeitsschutz. Das neue Gebäude mit 22.000 m² Nutzfläche übernimmt weitgehend logistische Funktionen.

Knöller hat auf 1.600 m² Zement-Verbundestrache als Basis für die Beschichtung bzw. sonstige Bodenbeläge eingebaut. Auf ca. 700 m² wurde eine diffusionsfähige Bodenbeschichtung verlegt. Die Herausforderung bestand in der Umsetzung des Farbkonzeptes Boden/Wand mit NCS-Farben, d.h. die Bodenbeschichtung musste exakt den Farbton der Wandfarbe entsprechen.

Die Ausführung der Bodenbeschichtung erfolgte in 6 Arbeitsgängen incl. Untergrundvorbereitung durch Kugelstrahlen. Um die Werterhaltung des Bodens zu optimieren wurde eine seidenmatte Einpflege aufgebracht.

