



#### Daten und Fakten

**Objekt:** Berufskolleg Castrop-Rauxel, Gebäude 7

**Bauherr:** Kreis Recklinghausen

**Architekt:** Wallmeier Stummbillig Planungs-GmbH, Herne

**Ausführung:** Weststadt Parkett Andreas Dammann GmbH, Essen

**Bodenfläche:** 1.400 m<sup>2</sup>

**Fertigstellung:** Frühjahr 2020



## Stabile Basis für berufliche Bildung

Wie zahlreiche Schulgebäude in Deutschland war das Berufskolleg in Castrop-Rauxel sanierungsbedürftig. Mit Mitteln des Bundes und des Landes sollte daher 2020 eine Gesamtsanierung erfolgen. Der Auftrag für die Sanierung des Fußbodens ging an die Essener Firma Weststadt-Parkett Andreas Dammann.

Die Grundlage für weitere Sanierungen wurde am 20. und 21.02.2020 mit dem Einbau eines Industriefließstrichs und eines Oberbelags geschaffen. Dazu lieferte der Weber PumpTruck rund 45 Tonnen **weber.floor 4602**, einer zementgebundenen Industrieboden-Ausgleichsmasse. In einem anderen Bauabschnitt wurden rund 58 Tonnen **weber.floor 4605**, einem hochfesten Industrie-Fließestrich, aufgebracht. Insgesamt konnte das Team von Weststadt-Parkett, dank der leistungsstarken Maschinenteknik, in lediglich zwei Tagen eine Fläche von über 1.400 m<sup>2</sup> einbauen.

#### Verwendete Weber-Produkte:

**weber.floor 4710**, 2-komponentige Epoxidharzgrundierung

**weber.floor 4936**, Kristallquarzsand zur Abstreuerung von Epoxidharzgrundierungen

**weber.floor 4602**, zementgebundener Industrieboden

**weber.floor 4605**, zementgebundener Industrie-Fließestrich

**weber.floor 4960**, Randdämmstreifen Trittschalldämmsystem

