

# Studierenden Service Center, Universität zu Köln



© Solveig Böhl Solveig Böhl

## Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**  
Bodenschutz - industrielle Systeme ,  
Bodenschutz , Bodenschutz - dekorative Systeme
- **Objekttyp**  
Schulen / Kindergärten / Universitäten / Museen ,  
Sonstige öffentliche Gebäude
- **Objektadresse**  
, 50923 Köln
- **Datum / Fertigstellung**  
2013
- **Auftraggeber**  
Universität zu Köln
- **Planer**  
Schuster Architekten GmbH
- **Verarbeiter**  
Dr. Gustav Schädla GmbH & Co. KG
- **Fachvertreter**  
Andre Schopmans
- **Besichtigung möglich?**  
Nein

---

## Beschreibung

Die Uni Köln erwartete 2015 durch den doppelten Abitur-Jahrgang über 10.000 zusätzliche Studierende und sah sich in der Verantwortung, ihnen ein erfolgreiches und reibungsloses Studium zu ermöglichen. Hierfür wurde das Studierenden Service Center "SSC" für rund 40 Millionen Euro neu erbaut. Modernste Architektur, riesige Flächen und fallweise Besucherströme, das stellte an die Wahl der geeigneten Bodenbeschichtung hohe Anforderungen.

---

### Problemstellung

Für Bodenbeschichtungen in öffentlichen Aufenthaltsräumen gelten besondere Anforderungen. Der ehemals DIBt-zugelassene Remmers PUR-Designboden bot ideale Voraussetzungen, die im wahrsten Sinne des Wortes herausragende Architektur des Gebäudes durch eine adäquate Innenraumgestaltung zu betonen. Inklusive Versiegelung wurde er auf 10.000 m<sup>2</sup> verlegt.

### Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **Epoxy GL 100**  
Art. Nr. 1427



› **PUR Uni Color**  
Art. Nr. 6800



### Impressionen



©



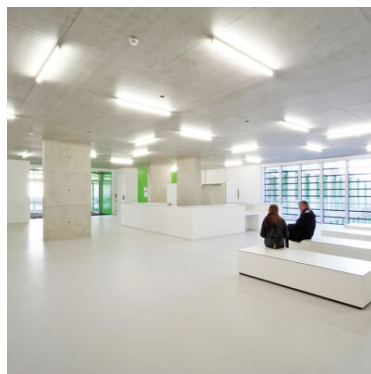
©



©



©



©



©



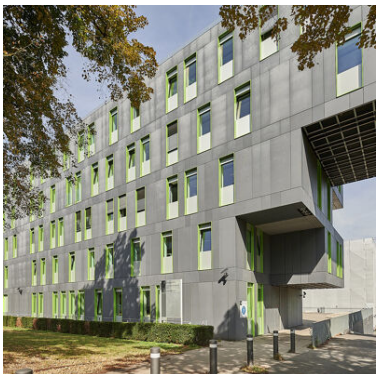
©



©



©



©



©



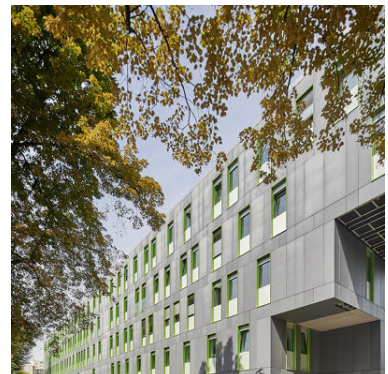
©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/9122>