



IKEA, Braunschweig



Anforderung:

- geprüftes Emissionsverhalten der Baustoffe
- sehr kurze Sperrzeiten der Verkaufsflächen
- pflegeleicht
- reparaturfähig
- Beanspruchung durch Publikumsverkehr und Flurförderfahrzeuge
- Lasteinwirkungen > 5kN/m²

Umsetzung:

- AgBB konforme Baustoffe verwendet
- RHEOBOND® auf Bestandsbeton im Verbund eingebaut
- Oberfläche poliert und farblos vergütet
- Innerhalb eines Wochenendes realisiert

Objektdaten:

Objekt: Einrichtungshaus mit lagerähnlichen Verkaufsräumen

Fläche m²: 1.500

Baujahr: 2018

Produkte: RHEOBOND® der Industriebelag
RHEODUR® Systemhaftbrücke

Weitere Objektdokumentationen finden Sie unter: www.chemotechnik.de
©Bilder und Texte copyright Chemotechnik Abstatt



wasserfest • schnell
intelligent • nachhaltig