



REFERENZ

BODEN- UND WAND- BESCHICHTUNGEN FÜR UNTER- SCHIEDLICHE NUTZUNGEN

COMET AG, 3175 FLAMATT

SikaBau



UMFASSENDE KOMPETENZ

BAUTENSCHUTZ, BAUIN STANDSETZUNG UND ABDICHTUNGEN

© SIKABAU AG, FEBRUAR 2019, 002

OBJEKT

Neubau eines Technologiezentrums mit Tiefgarage am Hauptsitz der weltweit tätigen Comet Group. Unterschiedlich genutzte Räume mit entsprechenden Boden- und Wandbeschichtungen.

Arbeitsbeschreibung

Beschichten der Arbeitsräume, Nasszellen und Tiefgarage mit entsprechenden Beschichtungssystemen. Untergrundvorbereitung und allfällige Feuchtigkeitsbremsen gemäss notwendigen Systemvorgaben.

Auftrag

Untergründe vorbereiten mittels schleifen (Diamanttopfscheibe) und Kugelstrahlen. Beschichtungssysteme, teilweise antistatisch, applizieren gemäss Systemaufbauten.

Ausführung

Januar – Juni 2018

AUSGEFÜHRTE ARBEITEN

Untergrundvorbereitung

- Untergrundvorbereitung (Entfernen der Zementhaut)
- Grundieren mit Sikafloor®-155 WN
- Grundierung mit Sikafloor®-161
- Kratzspachtelung mit Sikafloor®-161 und Sikadur®-504 Quarzsand

Beschichtungsaufbau

- Sikafloor®-390 N und -390 ECF
- Sikafloor®-220 W Conductive Leitfilm
- Sikafloor®-81 EpoCem® OS 8
- Sika® DecoWall Solid Wandbeschichtung

Bauherr

Comet AG, 3175 Flamatt

Auftraggeber

HRS Real Estate AG, 3073 Gümlingen

Ausführender

SikaBau AG, Niederlassung Kirchberg



SIKABAU AG

Reitmenstrasse 7
CH-8952 Schlieren
www.sikabau.ch

SikaBau 