

REFERENZ

Casper David Friedrich Oberschule, Berlin

Baumaßnahme

- Bauwerksabdichtung
- Fliesenverlegung / Sanierung / Verbundabdichtung
- Betonsanierung

Objektyp

- Schulen / Universitäten / Museen

Kurzbeschreibung

Das Schulgebäude an der Alten Hellersdorfer Straße wurde Mitte der `80er Jahre erbaut. Der Keller besteht aus Fertig-Stahlbetonteilen. Die Fassade aus Waschbeton und der Baustil sind typisch für diese Zeit. Seit 2007 ist in diesem Gebäude die Casper David Friedrich Oberschule untergebracht.

Problemstellung

Die Innwandflächen wurden mit Vorspritzmörtel und Sanierputz geputzt und anschließend mit Sanierputzfarbe gestrichen. Der Betonboden wurde mit Dichtschlämme und KMB abgedichtet. Im Bereich der Fliesen, Wand- und Bodenbereiche wurde der Fliesenkleber Extraflex eingesetzt.

Auftraggeber

Hochbauamt Marzahn/Hellersdorf
Premnitzer Strasse 13
12681 Berlin

eingesetzte Produktsysteme / Größe

Bauwerksabdichtung

Sanierputz altweiss,
Vorspritzmörtel,
Dichtschlämme,
Aida Kiesol

Sanierputzfarbe,
Dichtspachtel,
KMB Öko Dick 2 K,

Fliesenverlegung / Sanierung / Verbundabdichtung

Fliesenkleber Extraflex

Betonsanierung

PCC Spachtel, Haftbrücke



Planer

Hochbauamt Marzahn/Hellersdorf
Premnitzer Strasse 13
12681 Berlin

Fertigstellung

Dez. 2008

Verarbeiter

FAMOSBAU GmbH
Fichtelbergstrasse 7
12685 Berlin

DE_DE_12629_Berlin_Casper_David_Friedrich_Oberschule