

REFERENZ

Katholische Kirche, Lastrup

Baumaßnahme

- Fassadeninstandsetzung
- Fassadeninstandsetzung / Ziegel
- Fassadeninstandsetzung / Beton
- Betonsanierung

Objekttyp

- Denkmalgeschützte / historisch wertvolle Gebäude
- Kirchen / Klöster

Kurzbeschreibung

Die Kirchengemeinde Lastrup blickt auf eine Jahrhunderte alte Geschichte zurück (ca. 1223). 1970 wurde der historische Backsteinbau durch einen großzügigen, modernen Anbau erweitert um den Gläubigen mehr Platz zu bieten.

Problemstellung

Die Stahlbetonkonstruktion des Anbaus aus den 70er Jahren war durch Witterungseinflüsse stark angegriffen worden und musste grundlegend saniert werden.

Auftraggeber

Kirchengemeinde Lastrup

Planer

Offizialat Vechta

Verarbeiter

Bauunternehmen Paul Rolfes
49688 Lastrup

Fertigstellung

2009

DE_DE_49688_Kirche_Lastrup.doc

eingesetzte Produktsysteme / Größe

Fassadeninstandsetzung / Beton

Trockenmörtel:	Betofix RM mit ADD 250
Beschichtung:	Epoxy BS 2000, silbergrau
Beschichtung:	Epoxy BS 3000 SG, silbergrau
Fugenfüller:	Fugenmörtel
Grundierung:	Imprägniergrund
Imprägnierung:	Funcosil FC
Verfüllung:	Injektionsharz PUR
Packer:	Injektionspacker 13/110
Grundierung:	Viscacid PCC-Haftbrücke
Mineralischer Mörtel:	Viscacid PCC-Mörtel N 0/2
Beschichtung:	Siliconharzfarbe LA
Verdünnung:	V 101

