

Vierseithof Gut Obing



© Sascha Kletzsch Sascha Kletzsch

Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**
Fassadensanierung - Leisten ,
Fassadensanierung , Fassadensanierung -
Ziegelstein , Fassadensanierung - Beton ,
Abdichtung - Nachträglich mit Bodenkontakt ,
Abdichtung - Restaurierung von Mauerwerk ,
Abdichtung
- **Objekttyp**
Historisch geschützte / historisch wertvolle
Gebäude , Mehrfamilienhäuser
- **Fläche**
Gebäude- und Freifläche: 13.638 m²
- **Objektadresse**
, 83119 Obing
- **Datum / Fertigstellung**
2018
- **Planer**
LS Denkmal Gut Obing GmbH & Co. KG

Energieberatungsbüro Stefan Preiß
- **Verarbeiter**
Rossner Bautenschutz GmbH Fehmi Thaqi
- **Fachvertreter**
Thomas Rosenberger , Markus Baaske
- **Besichtigung möglich?**
Nein

Beschreibung

Der Vierseithof Gut Obing wurde im Jahr 1880-1886 direkt am Obinger See errichtet. Er gehört zu den größten Beispielen seiner Bauart in Südbayern.

Problemstellung

Das Gebäude unterliegt dem Denkmalschutz und es galt, den ursprünglichen Zustand größtmöglich beizubehalten. Dennoch sollte die Gebäudehülle modernisiert werden, so dass die Anforderungen nach "KFW-Effizienzhaus Denkmal" erfüllt werden. Die streng symmetrisch gegliederten Fassaden mit klassizistischen Formen bedurften einer besonders anspruchsvollen Planung.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **WP Sulfatex**

Art. Nr. 0430



› **SP Prep**

Art. Nr. 0400



› **SP Levell**

Art. Nr. 0401



› **WP DS Levell**

Art. Nr. 0426



› **MB 2K**

Art. Nr. 3014



› **WP Top [basic]**

Art. Nr. 0428



› **SP Top White**

Art. Nr. 0402



› **iQ Fill**

Art. Nr. 0232



› **iQ Fix**

Art. Nr. 0225



› **iQ-Therm 2.0 30/50/80/120**

Art. Nr. 0160



› **iQ Top**

Art. Nr. 0228



› **Kiesol**

Art. Nr. 1810



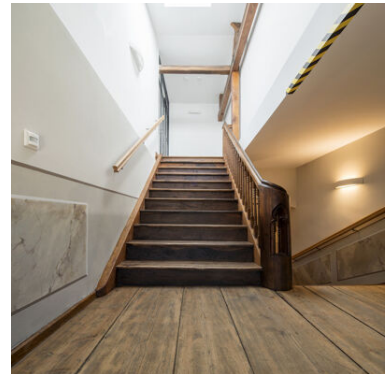
Impressionen



©



©



©



©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:
<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/17924>