

Wiener Architektur lebt in Solothurn lange weiter

Text und Bild **Sax-Farben** **Das Wohn- und Geschäftshaus Schänzlistrasse 2 in Solothurn wurde 1905 als markantes Gebäude innerhalb einer für das Bahnhofquartier typischen Hofrandbebauung erbaut. Im Jahr 2012 wurde in Absprache mit dem Amt für Denkmalpflege und Archäologie eine Dach- und Fassadensanierung durchgeführt.**



Wiener Historismus in Solothurn wurde mit einer Silikonfassadenfarbe aus Urdorf (Hydrosil von Sax-Farben) für weitere Jahrzehnte geschützt.

Charakteristisch und zeittypisch für das frühe 20. Jahrhundert ist die erkennbare Materialvielfalt, die sich in der Verwendung unterschiedlicher Baustoffe wie verputztem Mauerwerk, Naturstein, Kunststein und Holz äussert. Dazu kommen die in die beiden Längsfassaden eingesetzten bunten Keramikplatten, die an die Jugendstilarchitektur in Wien, Heimatstadt des Architekten Leopold Fein, erinnern.

Für die Beschichtung des komplexen Untergrundes bot sich die Silikonharzfassadenfarbe «Hydrosil aussen» an. Die saugenden Flächen wurden zuvor mit Hydrosil-Grund-W grundiert. An-

schliessend erfolgte ein zweimaliger Anstrich mit Hydrosil.

Die Silikonharzfassadenfarbe «Hydrosil aussen» ist wasser- und schmutzabweisend, diffusionsoffen und sehr spannungsarm. Aufgrund der Eigenschaften eignet sie sich ideal für eine Schönheitskur von Aussenfassaden und bringt gleichzeitig Werterhaltung durch funktionelle Beschichtung.

Regen, Schmutz und UV-Strahlen greifen jede Fassade an. Das kann unter anderem zu Algenablagerung, Rissbildung, Salzausblühung oder Abplatzung an der Fassadenbeschichtung führen. Obwohl schon seit 40 Jahren im Einsatz, gehört Hydrosil noch heute zu den modernsten Beschichtungssystemen und hat bei der Erstbeschichtung, Renovierung oder Sanierung überlegene Vorteile. Sie kombiniert Eigenschaften von mineralischen und kunstharzgebundenen Anstrichen.

Mit Hydrosil beschichtete Fassaden bleiben im Jahresdurchschnitt länger trocken und entziehen damit schädlichen Mikroorganismen den Nährboden. Ausserdem werden Pilzsporen und Algen auf der Beschichtung vom Regen abgewaschen. ■

Produkte von Sax-Farben

- Hydrosil aussen
- Hydrosil-Grund-W