

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 9: **Alterswohnhaus Neustadt II**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

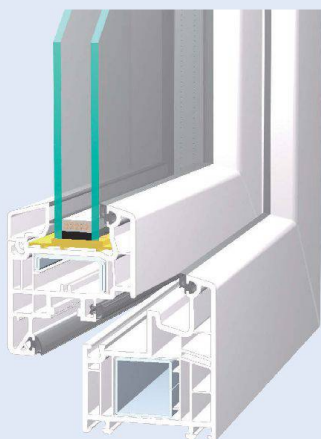
### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Kunststofffenster-Profil der neuesten Generation: SOFTLINE 82



Wirtschaftlichkeit, Werterhaltung und Wohlbefinden des Arbeitnehmers: Dies waren wesentliche Kriterien bei der Wahl des Fensterpartners für das neue Logistikzentrum von Gucci, dem Handelsunternehmen für Luxusartikel in S. Antonino, Tessin. Die Firma swisswindows, welche die Fenster lieferte, setzte für den beeindruckenden Bau auf das neue SOFTLINE-82-Profil von VEKA. Dies, weil das Produkt die hohen Anforderungen des Bauherren hinsichtlich Funktionalität, Ästhetik, Energieeffizienz und Sicherheit vollumfänglich erfüllt.



**MINERGIE-P®**  
Meilleure qualité de vie, faible consommation d'énergie  
Mehr Lebensqualität, besser Energieverbrauch

Vom architektonischen Standpunkt aus betrachtet, war es wichtig, mit dem Fenstersystem sehr schlanke Ansichten realisieren zu können, welche maximalen Lichteinfall in das Innere des Gebäudes erlauben. Zum einen wirkt sich das positiv auf das allgemeine Raumgefühl aus, zum andern steigert Tageslicht das Arbeitswohlbefinden und damit die Produktivität der Mitarbeitenden. Die gewählten, speziell gefertigten schmalen Flügel- und Stulpprofile ermöglichen nun einen Glasanteil am fertigen Fenster von bis zu 77% und sorgen deshalb für angenehmes Tageslicht in den Hallen. Die gewählte Variante swisswindows classico alu mit aussen aufgebrachtener Aluminium-



Neues Gucci-Logistikzentrum setzt auf SOFTLINE 82

umverkleidung entspricht der gewünschten Farbgebung und liefert darüber hinaus zusätzlichen Schutz vor Witterung, Abgas und Staubpartikeln, erhöhten Schallschutz und Energiesparpotential.

#### LEED-Zertifikat angestrebt

Nachhaltig gestaltete Bauwerke, unter anderen Büro-, Wohn-, Gesundheits- und Bildungsimmobilien, werden nach LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) des U.S. Green Building Council in vier Qualitätsstufen zertifiziert. Dieses Bewertungssystem definiert genaue Standards in den Bereichen Standortkonzept, Wasser- und Energieverbrauch, Baustoffe und umweltfreundlicher Innenausbau. Damit Luxury Goods International SA diese Zertifikate bekommt, müssen alle Lieferanten die entsprechenden Anforderungen erfüllen.

Ein weiterer Vorteil des Minergie-P®-zertifizierten classico-alu-Fensters war die besondere Verarbeitung der Fensterflügel, ermöglicht durch ein Spezialprofil aus dem SOFTLINE-82-Sortiment. Entsprechende Konstruktionsmerkmale erlauben es, die Glaseinheit und das Flügelprofil einfach miteinander zu verkleben, was zu einer besonderen Stabilität der Fensterelemente führt.

#### VEKA-Partner – auch in Ihrer Region

Professionell durch und durch: Mit Ihren Wünschen und Anforderungen in Bezug auf Qualität, Energieeffizienz und Wärmedämmung Ihrer Fenster und Türen sind Sie bei Ihrem VEKA-Partner an der richtigen Adresse. Ob Neubau oder Renovation, Ihr VEKA-Partner steht für intelligente Lösungen, handwerkliche Kompetenz, Erfahrung, Sachwissen und energiesparende Fenstertechnik mit geprüften Qualitätsprofilen.

Rund 35 lokale Kunststofffensterbauer, allesamt erfahrene Schweizer Fachbetriebe, stehen Ihnen als VEKA-Partnerbetrieb zur Verfügung und bieten Ihnen kompetente Beratung, weitsichtige Planung sowie professionellen Service.

#### Haben Sie Fragen zu den VEKA-Profilen oder zum Verarbeiter in Ihrer Nähe?

Michael Kind, unser Vertriebsleiter Schweiz, verschafft Ihnen gerne den notwendigen Durchblick: Telefon 052 335 05 77  
mkind@veka.com, www.veka.ch



Das Qualitätsprofil  
★★★★★★



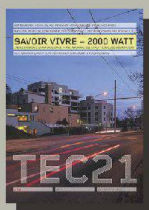
## Hefreihe UMBAU

Die neue TEC21-Hefreihe «Umbau» zeigt diskussionswürdige, lehrreiche und inspirierende Projekte.

Anknüpfend an die Hefreihen «Energiewende» und «Dichte», die 2012 und 2013 den grossen Zusammenhängen gewidmet waren, nähern wir uns dieses Jahr dem konkreten Objekt. Denn das Bauen am Bestand ist nicht nur notwendig, es kann für Architekten und Ingenieure auch ungeahnt spannend sein.

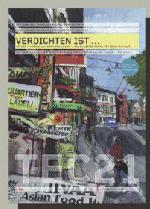


Foto: Karin Gauch und Fabian Schwartz



### Energiewende

- Savoir Vivre – 2000 Watt (7/2012)
- Nachhaltige Quartiere (12/2012)
- Energieregionen (15–16/2012)
- IBA Hamburg (25/2012)
- Kleinwasserkraft (29–30/2012)
- Strom speichern (38/2012)
- Solarstrom im Aufwind (45/2012)
- Pumpspeicher XXL (46/2012)



### Dichte

- Verdichten ist ... (9/2013)
- Nadelöhr Cityring (12/2013)
- Grün in der Dichte (19/2013)
- Platzmangel in der Tiefe (22/2013)
- Inspiration Grandhotel (36/2013)
- Genf plant die Zukunft (43/2013)
- Unterwegs in der Dichte (44/2013)
- Dörfer verdichten (1–2/2014)

espa<sup>z</sup>ium

Dossier mit allen Artikeln sowie ergänzenden Beiträgen unter: [www.espazium.ch](http://www.espazium.ch)

Hefte nachbestellen: Stämpfli Publikationen AG,  
Tel. 031 300 62 53, [abonnemente@staempfli.com](mailto:abonnemente@staempfli.com)