

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 140 (2014)
Heft: 44: Verputzte Aussenwärmedämmung - trotzdem

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Premiumlösung mit Kunststofffenstern aus VEKA-Profilen des Systems SOFTLINE 82



Aussergewöhnliche Fenstergrößen verlangen nach einem aussergewöhnlichen Profilsystem: Die Firma KRONENBERGER AG überzeugte Architekt und Bauherrschaft der Überbauung Bornfeld A2 in Olten mit VEKA-Profilen des Systems SOFTLINE 82. Dieses machte es möglich, Kunststofffenster mit unterschiedlichen Höhen und asymmetrischen Flügeln einzubauen.



Asymmetrie und unterschiedliche Grössen: Die Vielseitigkeit des VEKA-Systems SOFTLINE 82 auf einen Blick.

Die drei Wohnkuben an der Bornfeldstrasse in Olten stellen einen beeindruckenden Übergang von der ländlichen Umgebung zur Stadt dar: puristisch, geometrisch und modern. Konzipiert wurde die Überbauung von der Firma W. Thommen AG, Olten, welche die drei Mehrfamilienhäuser mit 36 Wohneinheiten auf ein verbindendes Sockelgeschoss stellte. Die zurückhaltende Architektur besticht durch die klaren Formen einerseits sowie die Fenster mit hohem Glasanteil in unterschiedlichen Grössen andererseits. Andres Siegenthaler, verantwortlicher Gebietsverkaufsleiter bei der KRONENBERGER AG, Emmen: «Die lichten Masse der Fenster verlangten nach Sondergrößen, die wir vor allem dank der geometrischen Vielseitigkeit des VEKA-Profilsystems SOFTLINE 82 realisieren konnten. Dabei handelt es sich um insgesamt 783 Fenstereinheiten in den Grössen 2110x2180 mm respektive 2110x2390 mm im obersten Stockwerk. Die asymmetrischen Kunststofffenster



sorgen nicht nur für viel Lichteinfall, sondern zeichnen sich auch durch ihre komfortable Funktionalität aus: Der schmale Flügel lässt sich im Alltag einfach öffnen und schliessen; der breitere Standflügel wird zum Putzen der Fenster geöffnet. Die Balkontüren führten wir mit Flachswellen aus, die dem Bedürfnis nach barrierefreien Durchgängen entsprechen.»

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-Partnerbetriebe 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
★★★★★★