

# STILSICHER BIS INS DETAIL



## VILLA HINDEELOOPEN

### KLARES BEKENNTNIS ZUR FORM

Als Diana Lautenbag 2011 den Auftrag für die Villa Kop-Hals-Romp im niederländischen Hindeelopen erhielt, war die Aufgabe klar: bestehendes Vorderhaus mit alter Scheune verbinden, dabei mehr Wohnraum und mehr Öffnung zur Außenwelt schaffen.

Die neu entstehenden Zwischenabschnitte sollten so minimalistisch wie möglich gehalten werden. Große Holzverkleidungen mit flächigen Fenstern, deren Profile sich möglichst komplett im Überbau verbergen. Die Wahl fiel auf **VEKA ARTLINE 82** – eine sowohl aus technischer wie auch ästhetischer Sicht überzeugende Wahl.

Premiere für ein unsichtbares Fensterprofil. Die niederländische Villa ist das weltweit erste Objekt, bei dem **VEKA ARTLINE 82** als Fensterprofil eingesetzt wurde. Viel Überzeugungsarbeit war nicht nötig: Sowohl die Architektin als auch der Auftraggeber – der selbst als Projektleiter fungierte – wussten um die technischen Vorzüge hochwertiger Kunststofffensterprofile. Die individuelle Farbanpassung per Vorsatzblende sorgte dafür, dass der Farbton von Wasser-schlag und Sonnenschutz perfekt getroffen werden konnte. So blieben auch ästhetisch keine Wünsche offen.

#### OBJEKT/PLANUNG:

Villa Kop-Hals-Romp,  
Hindeelopen, Niederlande

#### ARCHITEKT:

Diana Lautenbag, Lautenbag  
Architectuur, Hindeelopen,  
[www.lautenbagarchitectuur.nl](http://www.lautenbagarchitectuur.nl)

#### FERTIGSTELLUNG:

2011

#### PROFILSYSTEM:

**ARTLINE 82** (Fenster)

### EINGESETZTE PRODUKTE

**FENSTER:**  
**ARTLINE 82**

## &gt; VILLA HINDELOOPEN



Da die Teile des Ensembles sehr unterschiedlich waren, wurde eine ruhige, minimalistische Formsprache angestrebt. Kleinteilige Elemente sollten verschwinden.



Fensterrahmen wurden im hölzernen Überbau verborgen. Die Wahl fiel auf **VEKA ARTLINE 82** Profile, da sie günstiger als Aluminium und zugleich unempfindlich gegen die Feuchte hinter der Holzfassade sind.



Damit sie perfekt zu Wasserschlag und Sonnenschutz passen, wurden die Rahmen mit einer individuellen Vorsatzblende verkleidet.



## VEKA ARTLINE 82

Eine Profilsérie wie gemacht für moderne Architektur. Beim **VEKA ARTLINE 82** Profil wird der Fensterflügel komplett vom Blendrahmen überdeckt. Gleichzeitig lässt sich das Fenster vollständig überdämmen. So entsteht speziell im Zusammenspiel mit großen Fensterabmessungen eine filigrane, nahezu rahmenlose Ganzglasoptik, die attraktive Aus- und Einblicke gewährleistet.

## DAS VEKA QUALITÄTSVERSPRECHEN

Klasse A\* ist die höchste europäische Qualitätsstufe für Kunststofffensterprofile. Bei VEKA ist das gleichzeitig ein Versprechen. Denn hervorragende Materialeigenschaften und hochwertige Profilgeometrien sorgen dafür, dass unsere Systeme stets den höchsten Anforderungen gerecht werden.

\* nach DIN EN 12608

Weitere Informationen auf [veka.de](http://veka.de).

