

Wohnkomfort und Energiegewinnung

Dachfenster in Photovoltaik-Anlagen

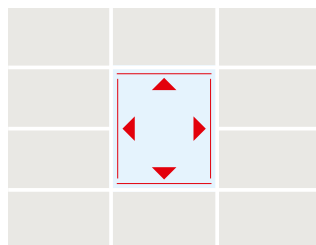
VELUX Dachfenster und Sunskin roof der Eternit (Schweiz) AG

- ▶ Ästhetische und flexible Lösungen
- ▶ Bewährte Systeme gekonnt vereint
- ▶ Gemeinsam entwickelte, durchdachte Anschlüsse
- ▶ «Aura»-Blindplatten von Eternit für noch mehr Flexibilität
- ▶ Volle Funktionalität für besten Wohnkomfort
- ▶ Grosse Auswahl an Hitze- und Sonnenschutzprodukten
- ▶ 10 Jahre Garantie auf Dachfenster

Integrationsmöglichkeiten

- VELUX Standard (ab 15° Dachneigung) oder vertiefter Einbau (-40mm/ab 20° Dachneigung)
- Vollflächig integriert oder teilintegriert, je nach Ausgangslage

Vollintegriert mit Standard-Einbauhöhe



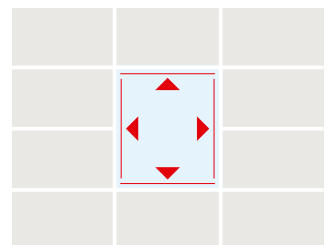
Passende Fenstergrößen:

- Dachfenster einfeldrig: SK25 (114×55 cm)
- Dachfenster zweifeldrig: SK08 (114×140 cm)
- Andere Grössen mit bauseitigem Eindeckrahmen möglich

Passende Anschlussprodukte:

- Wärmedämmrahmen BDX
- Eindeckrahmen für flache Bedachungsmaterialien EDL (nur Ober- und Unterteile verwenden)
- Seitliche Eindeckrahmenadapter PV oben/unten für Standard-Einbau

Vollintegriert mit vertieftem Einbau



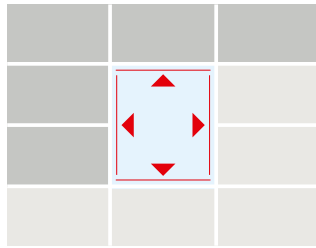
Passende Fenstergrößen:

- Dachfenster zweifeldrig: 114×126 cm
- Standard-Fensterhöhe z.B. SK06 (114×118 cm) mit «Aura»-Ergänzungsplatte oben am Fenster

Passende Anschlussprodukte:

- Wärmedämmrahmen BDX für vertieften Einbau
- Eindeckrahmen für flache Bedachungsmaterialien EDN (nur Ober- und Unterteile verwenden)
- Seitliche Eindeckrahmenadapter PV oben und unten für vertieften Einbau

Teilintegriert mit Standard- oder vertieftem Einbau



Teilintegrationen kommen dann zum Einsatz, wenn Platzierung und Grösse des Dachfensters nicht wie bei der Vollintegration (siehe oben) eingeplant werden können. Hier kommen die «Aura»-Blindplatte der Eternit (Schweiz) AG zum Einsatz und ermöglichen so die maximale Flexibilität für die Integration.

Passende Fenstergrössen:

- Die Fenstergrösse kann frei gewählt werden, da mit «Aura»-Ergänzungsplatten die Integration eine hohe Flexibilität zulässt

Passende Anschlussprodukte:

- Wärmedämmrahmen BDX für vertieften Einbau
- Eindeckrahmen für flache Bedachungsmaterialien EDN für vertieften Einbau oder EDL für Standard-Einbauhöhe (nur Ober- und Unterteile verwenden)
- Seitliche Eindeckrahmenadapter PV oben und unten für vertieften oder Standard-Einbau

Informationen zu Sunskin roof von Eternit

Photovoltaik-Module

- Monokristalline Solarzellen, gehärtetes Solarglas (ESG), rahmenlos, Glas-Glas-Aufbau
- Abmessungen Standard-Modul: 1300×907×7,5 mm
- Nennleistung: 190 WP
- Weitere Sondermodule auf Anfrage

Aura-Ergänzungsplatten Solar

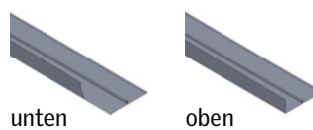
- Ergänzungsplatte: 1300×920 mm / 2610×920 mm
 - Firstplatte: 2610×300 mm
- Aura-Ergänzungsplatten können beliebig zugeschnitten werden.

Weiterführende Infos und technische Dokumentation:

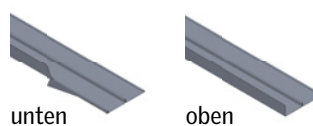
www.etermit.ch/de/products/solar/sunskinR

Seitliche Eindeckrahmen-Adapter (154×920 cm)

Standard-Einbau



Vertiefter Einbau

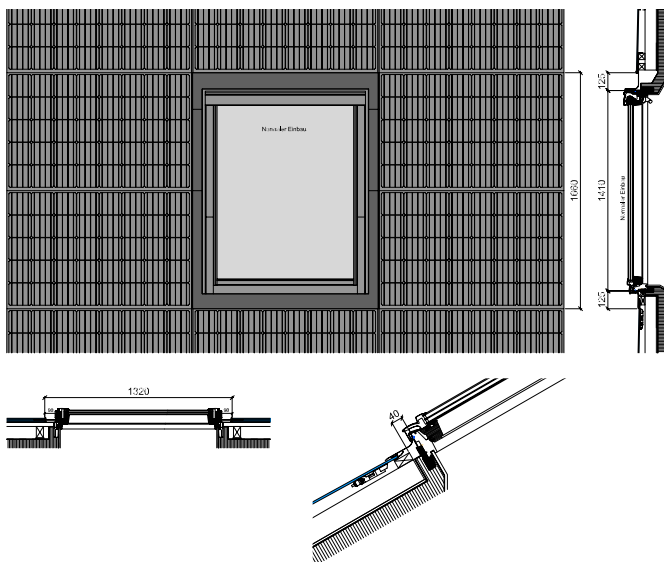


Pro Einbauvariante (Standard oder vertieft) werden folgende Sets angeboten:

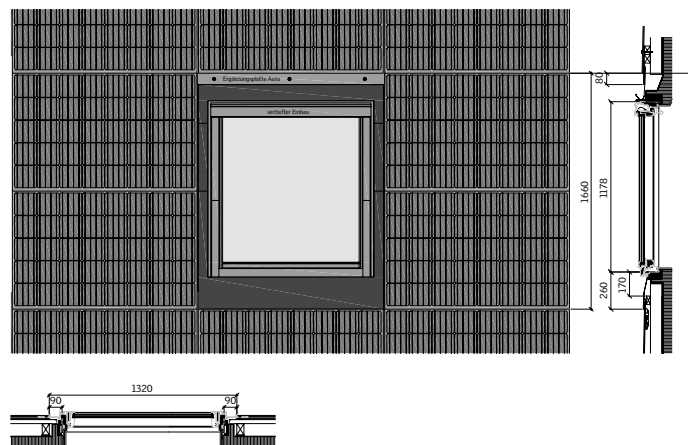
- 2× Adapter unten (1× links/1× rechts)
- 2× Adapter oben (1× links/1× rechts)

Die Seitenteile sind dem Montageprofil des Sunskin-roof-Systems nachempfunden und auf Anfrage bei VELUX erhältlich.

Technische Details Standard-Einbauhöhe



Technische Details vertiefter Einbau



Beispiel mit «Aura»-Ergänzungsplatte oben

Weiter Informationen erhalten Sie unter www.velux.ch/pv oder bei Ihrem technischen Berater im Aussendienst.

VELUX®

VELUX Schweiz AG
Industriestrasse 7
4632 Trimbach

Geschäftskunden 062 289 44 44
Fax 062 289 44 04

info@velux.ch
www.velux.ch