

Mehr
Tageslicht
Mehr
Komfort
Weniger
Energieverbrauch

Einzel-Aufkeilrahmen EAW und EAS für Steildächer



ANWENDUNGSBEREICH

- Dachneigung (DN):
EAW: 10 – 75° DN
EAS: 20 – 75° DN
- Aufkeilung Aufkeilrahmen: + 10° (bei 20° DN = 30° Neigung Fenster)
- EAW: für welliges Dachmaterial von 16 mm bis 120 mm Gesamteindeckhöhe
- EAS: für flaches Dachmaterial bis 16mm (2 x 8mm) Höhe
- Für den Einbau von:
Klapp-Schwingfenster: siehe Produktdatenblatt GPL und GPU (15 – 55° DN)
Schwingfenster: siehe Produktdatenblatt GGL und GGU (15 – 90° DN)
- Achtung: Der mögliche Dachneigungsbereich der Fenster ist zu berücksichtigen!!!
- VELUX Außen- und Innensonnenschutz (siehe Kompatibilitätstabelle).

MATERIAL

- Wärmedämmter Aufkeilrahmen bestehend aus:
- 2 Dreiecks-Seitenteile mit ca. 60mm Gesamtstärke (Sperrholz und Massivholzkonstruktion und ca. 51mm Wärmedämmung).
 - Aufkeilung Oberteil mit ca. 97mm Gesamtstärke (Sperrholzkonstruktion) und ca. 88mm Wärmedämmung.
 - Befestigungsmaterial (Metallwinkel, Schrauben)
 - Unterdachschürze (mehnteilig): Produkteigenschaften siehe Produktdatenblatt BFX
 - Vorgefertigte Einfassungsteile (mehnteilig):

Material Einfassungsteile Standard:

- Aluminium grau beschichtet, NCS S 7500-N, ähnlich RAL Classic 7043
- Kupfer unbehandelt

Material Einfassungsteile Sonderausführung:

- Titanzink (gleichpreisig wie Kupfer)
- Aluminium RAL-Farbe nach Kundenspezifikation
- Stock- und Sohlbankblech-Set ZWC liegt dem Einzelaufkeilrahmen bei.
- Achtung: Fenster und Dampfbremsen-Manschetten nicht im Lieferumfang enthalten.

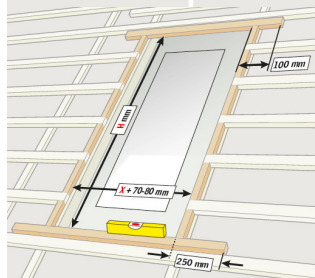
PLANUNGSHINWEISE AUSSPARRUNG IN DER DACHHAUT

Hinweis:

- Die Tragfähigkeit des jeweiligen Dachstuhles muss vor der Montage bauseitig abgeklärt werden.
- Die unterschiedlich notwendigen Aussparungsmaße für den Einzelaufkeilrahmen finden sich in der Montageanleitung bzw. Einbauvorschlägen.

Auszug aus der Montageanleitung (Stand April 2017):

Y	H	
980 mm (-K04)	1360 mm	
1180 mm (-K06)	1630 mm	
1400 mm (-K08)	1930 mm	
1600 mm (-K10)	2200 mm	



Mehr
Tageslicht
Mehr
Komfort
Weniger
Energieverbrauch

Aufkeilrahmen EAW und EAS für Steildächer



LIEFERZEIT

Lieferzeiten siehe Preiskatalog

DOWNLOADS, WEITERE PRODUKTE,...

CAD Bibliothek, CAD Einbauvorschläge (siehe auch Kapitel 2), Montageanleitungen und weitere Informationen zu den möglichen Sonnenschutzprodukten unter www.velux.at

ZERTIFIZIERUNGEN

Siehe Produktdatenblätter Fenster

SONSTIGES

10 Jahre Garantie

VERFÜGBARE GRÖßEN

GRÖSSE	CK02	CK04	FK04	FK06	FK08	MK04	MK06	MK08	MK10	PK04	PK06	PK08	PK10	SK06	SK08	SK10	UK04	UK08	UK10
EAW	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EAS	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓

SCHNITTE

Der im Schnitt dargestellte Einzel-Aufkeilrahmen ist der EAW für welliges Dachmaterial. Die notwendigen Masse für den Einbau der unterschiedlichen Varianten (EAW und EAS) der Montageanleitung entnehmen.

