

Welcher VELUX Eindeckrahmen zu welcher Dacheindeckung?

1. VELUX Eindeckrahmen

Zur Abdichtung des Übergangs zwischen Fenster und Dach ist für jedes Dachfenster ein Eindeckrahmen erforderlich. Er leitet das von der Dachfläche herabfließende Wasser seitlich am Fenster vorbei und sorgt für eine sichere Abdichtung, durch die weder Wasser noch Staub oder Flugschnee ins Dach eindringen können.

Es gibt Fenstersysteme, bei denen der Eindeckrahmen fest mit dem Fenster verbunden ist. Bei VELUX ist dies aber nur bei den Dachausstiegen GVT 103, GVK und dem Dachfenster GVO der Fall, bei denen es nicht auf besonders vielfältige Einbau- und Gestaltungsmöglichkeiten ankommt. Bei allen übrigen VELUX Fenstersystemen sind die Eindeckrahmen nicht fest mit den Fenstern verbunden. Durch diesen Vorteil haben Sie die Möglichkeit, aus einem großen Sortiment verschiedener Eindeckrahmen den Ihren Einbauwünschen und Ihrer Dacheindeckung entsprechenden Eindeckrahmen zu wählen.

2. Eindeckrahmen-Ausführungen

- ..Z = Eindeckrahmen "Ziegel" – für flache und profilierte Eindeckmaterialien von 1,5 bis 4,5 cm Höhe.
- EZ = Eindeckrahmen "Ziegel" für Austauschfenster VU/VL/VKU und für den einfachen Fenstertausch mit dem aktuellen Fenstersortiment - für flache und profilierte Eindeckmaterialien von 1,5 bis 4,5 cm Höhe.
- ..W = Eindeckrahmen "Ziegel hoch/Welle" – für flache und profilierte Eindeckmaterialien von 1,5 bis 12 cm Höhe.
- EW = Eindeckrahmen "Ziegel hoch/Welle" für den einfachen Fenstertausch mit dem aktuellen Fenstersortiment – für flache und profilierte Eindeckmaterialien von 1,5 bis 12 cm Höhe.
- ..J = Eindeckrahmen „Ziegel für vertieften Einbau" - für flache und profilierte Eindeckmaterialien von 1,5 bis 9 cm Höhe.
- ..S = Eindeckrahmen "Schiefer Stehfalz" – für flache Eindeckmaterialien bis 1,6 cm Höhe (2 x 0,8 cm).
- ES = Eindeckrahmen "Schiefer Stehfalz" für Austauschfenster VU/VL – für flache Eindeckmaterialien bis 1,6 cm Höhe (2 x 0,8 cm).
- ..L = Eindeckrahmen "Schiefer Schichtstück" – für flache Eindeckmaterialien bis 1,6 cm Höhe (2 x 0,8 cm).
- EL = Eindeckrahmen "Schiefer Schichtstück" für den einfachen Fenstertausch mit dem aktuellen Fenstersortiment – für flache Eindeckmaterialien bis 1,6 cm Höhe (2 x 0,8 cm).
- ..B = Eindeckrahmen "Biberschwanz Doppeldeckung" – für flache Eindeckmaterialien bis 3,8 cm Höhe (2 x 1,9 cm).
- ..N = Eindeckrahmen "Schiefer Schichtstück für vertieften Einbau" – für flache Eindeckmaterialien bis 1,6 cm Höhe.
- ..E = Eindeckrahmen "Metall Stehfalz" – für den Einbau von VELUX Fenstern/Kollektoren in Metall-Stehfalz-Dächern.

3. Wahl des Eindeckrahmens zur Dacheindeckung

Dacheindeckung	Eindeckrahmen-Ausführung										Hinweise	
	..Z	..W	..J	..S	..L	..B	..N	..E	EZ	ES		
Biberschwanz Doppeldeckung	X		X			X				X		..Z, EZ mit bauseitiger Anpassung
Biberschwanz Kronendeckung	X		X							X		bauseitige Anpassung
Bitumen-Schindel					X		X					
Bitumen-Wellplatten		X	X									
Creaton FUTURA		X	X									
Creaton BALANCE		X	X						X			
Dachpappe					X		X					
Doppel-S-Pfanne	X		X							X		
Doppelfalzziegel	X	X	X							X		
Eisenberger E 32	X	X	X							X		
English Schiefer				X	X		X				X	
Ergoldsbacher Doppelwulstpfanne	X	X	X							X		
Ergoldsbacher Großfalz	X	X	X							X		
Eternit Esbjerg		X	X									
Eternit Schiefer				X	X						X	
Falzziegel	X	X	X							X		
Finkenberger Pfanne	X	X	X							X		
Flachdachkremper	X	X	X							X		
Flachdachpfanne	X	X	X							X		
Flachdachpfanne MZ3	X	X	X							X		
Florentoziegel		X	X									
Frankfurter Pfanne	X	X	X							X		
Grado-Pfanne	X	X	X							X		
Grün- bzw. Grasdach					X							bauseitige Zusatzmaßnahmen
Gutanit-Bitumen-Pfanne	X	X	X							X		
Hanseat 35 Ziegel	X	X	X							X		
Harzer Pfanne	X	X	X							X		
Heidelberger Pfanne	X	X	X							X		
Hohlfalzziegel 16	X	X	X							X		
Hohlpfanne		X	X							X		EZ mit bauseitiger Anpassung
Holzschindel				X	X		X					
Meindl Klosterpfanne		X	X									
Meyer Holsen Vario		X	X									
Meyer Holsen Flachdachziegel	X	X	X								X	
Mistralpfanne		X	X									

Dacheindeckung	Eindeckrahmen-Ausführung										Hinweise	
	..Z	..W	..J	..S	..L	..B	..N	..E	EZ	ES		
Mönch & Nonne		X	X									
Nielskamp F15	X	X	X							X		..Z, EZ mit bauseitiger Anpassung
Nielskamp H13		X	X									
Reet, Stroh		X										Bauseitige Ergänzung
Romanokremper L 21		X	X									
Römer Pfanne (Braas)		X	X									
S-Pfanne (Holländer)	X	X	X							X		
Schiefer Natur				X	X		X				X	
Standard 70	X	X	X							X		
Pfannenblech		X										
Taunus-Pfanne	X		X							X		
Tegalit	X		X									
Trapezblech "ausgeschäumt"		X										Bauseitige Zusatzmaßnahmen
Trapezblech "nicht ausgeschäumt"		X										
Welle 5,-,6,-8		X	X									
Welle Berlin		X	X									
Wellplatten aus Zement		X	X									

Weitere Fachinformationen und Unterlagen

erhalten Sie über unseren Internetauftritt www.velux.de/info