



Fenstergrößen  
Blendrahmen-Aussenmasse  
in cm  
GGL\_86

	B x L
FK06	66 x 118
FK08	66 x 140
MK04	78 x 98
MK06	78 x 118
MK08	78 x 140
MK10	78 x 160
PK06	94 x 118
PK08	94 x 140
PK10	94 x 160
SK06	114 x 118
SK08	114 x 140
SK10	114 x 160
UK04	114 x 98
UK08	134 x 140

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Montagetlatte als Auflage für das Fenster und zur Unterstützung des Eindeckrahmens.</li> <li>2. Hilfsplatten zur Unterstützung des Eindeckrahmen-Oberteils.</li> <li>3. Konterlattung seitlich des Fensters aufdoppeln.</li> <li>4. Nach Montage des Fensters beiliegende Unterdachschürze BFX anbringen.</li> <li>5. Unterdachschürze und Wasserableitrinne unter die eingeschnittene Unterdachfolie schieben.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Werkseitige Dämmung des Aufkeilrahmens.</li> <li>7. Bauseitige Dämmung des Aufkeilrahmens.</li> <li>8. VELUX Knicksparren</li> <li>9. Abstand der Wechsel wie unter Einbaumaßen angegeben einhalten</li> <li>10. Zusätzliche Streifen der Dampfbremse umlaufend in der Fensternut verkleben.</li> <li>11. Dampfbremse und Streifen umlaufend fachgerecht verbinden, z.B. mit Kleband und Anpressleiste.</li> <li>12. Bauseitige Verkleidung des VELUX Knicksparren.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>13. Bauseitige Innenverkleidung.</li> <li>14. Zugelassener Dachneigungsbereich für die dargestellte Einbausituation: 10° bis 75°.</li> </ol> <p>Dies sind unverbindliche Einbauvorschläge, VELUX erbringt in diesem Zusammenhang keine Planungsleistungen und übernimmt hierfür keine Gewährleistung.</p> |
|--|--|--|

Fenstertyp	VELUX GGL Thermo 2 Plus			
Anschlussprodukte	BFX Unterdachschürze Knicksparren als Bestandteil des Eindeckrahmens			
Kombi-Aufkeilrahmen	EAW "ESPACE" für profilierte Bedachungsmaterialien bis 12 cm Höhe, stellt das Fenster 10° steiler			
Innenverkleidung	bauseitig			
Dachkonstruktion	45° Sparren- oder Pfettendach, voll wärmedämmt mit Unterdachbahn, innen mit Dampfbremse, Schalung und Innenverkleidung			
Dacheindeckung	Ziegel			
Format DIN A3	M 1:10/1:5	26.02.2019	Blatt 1 von 1	Detail CH-222