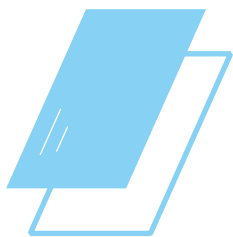








# Acristalamientos estándar y especiales

Elige el acristalamiento que necesites. Todas las ventanas de tejado VELUX incorporan acristalamiento laminado para garantizar la seguridad en caso de rotura de la ventana. La lámina interior garantiza la unión de los fragmentos de vidrio que pudieran desprenderse en caso de rotura.



## Características del acristalamiento

- 
**Reducción del ruido de lluvia**  
 Disfruta de un sueño profundo sin que te despierte el ruido de lluvia sobre la ventana.
- 
**Fácil limpieza**  
 El recubrimiento exterior te permite dedicar menos tiempo a la limpieza y más tiempo a disfrutar de las vistas.
- 
**Laminado de seguridad**  
 Evita que el cristal caiga en la habitación en caso de que se rompa accidentalmente.
- 
**Anti-rocío**  
 El recubrimiento favorece la reducción de humedad que se puede generar en el exterior para tener unas vistas más nítidas.
- 
**Vidrio exterior templado**  
 Fortalece el exterior del acristalamiento para aumentar su resistencia frente a condiciones meteorológicas extremas como tormentas o granizo.
- 
**Protección rayos UV**  
 Protege el mobiliario interior de la decoloración provocada por los rayos UV.

- **Bueno**
- **Muy bueno**
- **Excelente**
- **Premium**

**Nota aclaratoria valores técnicos:** **Uw** y **Ug** (cuanto más bajo sea el valor, mayor aislamiento térmico), **τu** (cuanto más alto sea el valor, mayor entrada de luz natural), **g** (cuanto más bajo sea el valor, menor entrada de calor), **dB** (cuanto más alto sea el valor, mayor reducción del ruido)

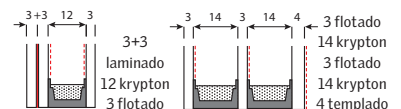
## Acristalamientos especiales



### PassivHaus

#### Acristalamiento 82

Nuestra ventana de tejado con mayor eficiencia energética, diseñada especialmente para cumplir con las exigencias PassivHaus. El acristalamiento de 5 láminas ofrece el mejor rendimiento térmico con numerosas características excelentes.



- 
- 
- 
- 
- 
- 

Transmitancia térmica ventana	Uw 0,51	●●●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 0,34	●●●●
Transmisión de luz	τu 0,60	●●
Ganancia solar	g 0,44	●●●
Aislamiento acústico	37 dB	●●●
Láminas de vidrio	5	



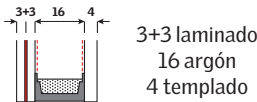
# Acrisolamientos estándar



## Laminado de seguridad

### Acrisolamiento 70

Proporciona confort con todas las características estándar, incluida como novedad, la reducción del ruido de lluvia.



✓ ✓ ✓ ✓

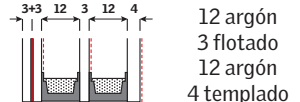
Transmitancia térmica ventana	Uw 1,3	●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 1,0	●●●●
Transmisión de luz	τ 0,68	●●
Ganancia solar	g 0,46	●●
Aislamiento acústico	35 dB	●●
Láminas de vidrio	2	



## Aislamiento térmico

### Acrisolamiento 68

Acrisolamiento triple laminado con mejora del aislamiento térmico reduciendo al mínimo cualquier posible pérdida de calor durante el invierno.



✓ ✓ ✓ ✓

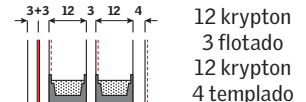
Transmitancia térmica ventana	Uw 1,1	●●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 0,7	●●●●●
Transmisión de luz	τ 0,73	●●●
Ganancia solar	g 0,49	●●
Aislamiento acústico	35 dB	●●
Láminas de vidrio	3	



## Power Efficiency

### Acrisolamiento 67

Acrisolamiento triple laminado que combina el mejor aislamiento térmico con un buen aislamiento acústico.



✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓

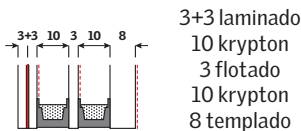
Transmitancia térmica ventana	Uw 0,83	●●●●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 0,4	●●●●●
Transmisión de luz	τ 0,62	●●
Ganancia solar	g 0,44	●●
Aislamiento acústico	38 dB	●●●●
Láminas de vidrio	3	



## Protección ruido

### Acrisolamiento 62

Nuestra ventana con la máxima protección del ruido. Permite reducir el ruido del exterior. Ideal para hogares cerca de áreas muy transitadas o ruidosas.



✓ ✓ ✓ ✓

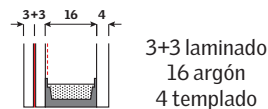
Transmitancia térmica ventana	Uw 0,92	●●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 0,5	●●●●●
Transmisión de luz	τ 0,68	●●
Ganancia solar	g 0,47	●●
Aislamiento acústico	42 dB	●●●●●
Láminas de vidrio	3	



## Seguridad extra

### Acrisolamiento 70Q

Ofrece la mayor resistencia antirrobo del mercado frente a posibles intentos de romper la ventana de tejado. Nivel de seguridad P4A.



✓ ✓ ✓

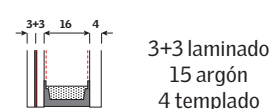
Transmitancia térmica ventana	Uw 1,3	●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 1,0	●●●●
Transmisión de luz	τ 0,81	●●●●●
Ganancia solar	g 0,45	●●
Aislamiento acústico	35 dB	●●
Láminas de vidrio	2	



## Protección solar

### Acrisolamiento 76

Bloquea los rayos del sol y aumenta tu tranquilidad con este acristalamiento doble que cuenta con laminado de seguridad, cristal templado de resistencia extra y un filtro de protección rayos UV.



✓ ✓ ✓

Transmitancia térmica ventana	Uw 1,3	●●
Transmitancia térmica acristalamiento	Ug 1,0	●●●●
Transmisión de luz	τ 0,62	●●
Ganancia solar	g 0,30	●●●●●
Aislamiento acústico	35 dB	●●
Láminas de vidrio	2	

