



EN 14351-1:2006



www.velux.com

Okno do poddaszy VELUX typ...
Przeznaczone do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych

Wydanie: (data)

Właściwości podstawowe

1&2	Odporność na obciążenie wiatrem	
3	Odporność na obciążenie śniegiem	
4	Reakcja na ogień	
4	Właściwości związane z oddziaływaniem ognia zewnętrznego	
5	Wodoszczelność	
8	Odporność na uderzenie	
9	Nośność urządzeń zabezpieczających	
10	Właściwości akustyczne	
11	Przenikalność cieplna	
12	Współczynnik promieniowania słonecznego	
13	Przepuszczalność światła	
14	Przepuszczalność powietrza	

(1) dla okien o szerokości > 1140 mm lub wysokości > 1398 mm: npd
npd = osiągi nieokreślone

Tłumaczenie opisów parametrów:

- (1) Class – klasa
- (3) Toughened – szyba hartowana
- (3) Float – szyba float
- (3) Outer glass pane –szyba zewnętrzna
- (3) Cavity – ramka dystansowa
- (3) Inner glass pane - szyba wewnętrzna
- (9) Passed – spełniona wg normy