

No: AAY M6A B1500

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **AAY M6A B1500**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Okno dachowe przeznaczone do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych
3. Producent: Altaterra Kft., Hungary, 9431 Fertőd, Malom köz 1. www.altaterra.eu
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A2:2016
Notified body/ies: 1390, 1415, 1488
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Właściwości podstawowe	Właściwości eksploatacyjne	NB ⁽¹⁾
Odporność na obciążenie wiatrem ⁽²⁾	C4	1488
Odporność na obciążenie śniegiem ⁽³⁾	3H-12-3HS-12-4	
Reakcja na ogień	C s1,d0	1415
Z oddziaływaniem ognia zewnętrznego	npd	
Wodoszczelność	E1350	1488
Odporność na uderzenie	npd	
Odporność obciążeniowa urządzeń zabezpieczających	npd	
Właściwości akustyczne R _w	33 (-1;-3) (dB)	1415
Przenikalność cieplna (U _w) ⁽⁴⁾	1,1 (W/m ² K)	1390
Współczynnik promieniowania słonecznego (g)	0,55	
Przenikalność światła (T _w)	0,74	
Przepuszczalność powietrza	4	1488

npd: No Performance Determined - właściwości użytkowe nieustalone

¹ Jednostka lub jednostki notyfikowane: <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/>

² Dla szerokości okna > 1140 mm lub wysokości okna > 1398 mm: NPD

³ Szyby patrząc od zewnątrz. H: hartowana, HS: wzmocniona termicznie

⁴ Zakomunikowana wartość odnosi się do rozmiaru testowego 114/134 x 140 cm ustawionego w pozycji pionowej według normy EN 12567-2 lub po uprzedniej kalkulacji, do rozmiaru 123 x 148 cm ustawionego w pozycji pionowej, według normy EN 10077-1/2

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4. W imieniu producenta podpisał(-a):

Krzysztof Dudek, CEO

Fertőd, Hungary on 26.03.2018

