

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr P80/2017 – Profil 80 mm /4**

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Profil 80 mm/4
2. Zamierzone zastosowanie: Okna i drzwi balkonowe przeznaczone do zamontowania w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej i handlowych.
3. Producent: Violin Okna Sp. z o.o. Rynek 2, 32-100 Proszowice,  
Zakład produkcyjny: Violin Okna Sp z o.o. ul. Magazynowa 1a, 33-300 Nowy Sącz
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : System 3 AoC.
5. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A1:2010  
Jednostki notyfikowane: IFT Rosenheim NB 0757.

Charakterystyki	Parametr
Odporność na obciążenie wiatrem (okna/drzwi balkonowe - jednoskrzydłowe)	Klasa C4 <sup>4</sup>
Odporność na obciążenie wiatrem (drzwi balkonowe - dwuskrzydłowe)	Klasa C1,
Odporność na obciążenie wiatrem (okna - dwu, trzy, czteroskrzydłowe)	Klasa C4
Odporność na obciążenie wiatrem (okna - wielorzędowe, wieloskrzydłowe)	Klasa C1,
Odporność na obciążenie wiatrem (okna przesuwne)	Klasa C1,
Wodoszczelność	Klasa 5A
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4
Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N
Izolacyjność akustyczna (tabelarycznie); okna/drzwi balkonowe, szyba 4/18/4/18/4	maxRw=34(-1;-7)dB
Przenikalność cieplna: okno referencyjne 1230x1480mm, szyba 4/18/4/18/4, Ug=0,50 W/m²K, ramki dystansowe stalowe	Uw = 0,82 W/m²K
Przenikalność cieplna: okno referencyjne 1230x1480mm, szyba 4/18/4/18/4, Ug=0,50 W/m²K, ramki dystansowe ciepłe TGI	Uw = 0,76 W/m²K
Substancje niebezpieczne – wyrób spełnia wymagania normy EN 14351-1:2006+A1:2010 w zakresie substancji niebezpiecznych w związku z art. 33 Rozporządzenia WE nr 1907/2006 (REACH)	

Pełnomocnik ds. FPC

Paulina Koterla

01-01-2017



**VIOLIN OKNA sp. z o.o.**  
Rynek 2  
32-100 Proszowice  
Oddział: ul. Magazynowa 1a  
33-300 Nowy Sącz  
NIP: 734-35-49-723