



OKNA PVC DZIELIMY ZE WZGLĘDU NA:

- ilość skrzydeł: na jednoskrzydłowe, dwuskrzydłowe, trzyskrzydłowe, wieloskrzydłowe,
- sposób otwierania na okna stałe, okna rozwiernie, uchylne, rozwierno-uchylne, uchylno-rozwiernie, drzwi tarasowe uchylno-przesuwne, odstawno-przesuwne, podnoszono-przesuwne.



PRIMO 82

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE OKNA

- Profile 7-komorowe klasy A, o głębokości zabudowy 82 [mm]
- Złożenie nielicujące - proste
- Bezwyływkowy efekt (zgrzew) łączenia profili, wielokomorowa konstrukcja gwarantująca wysoką izolacyjność termiczną i akustyczną
- Układ trzech uszczelkek (zewnętrznej, środkowej i wewnętrznej) doskonale izoluje od hałasu, wilgoci i zimna
- W standardzie szyba zespolona dwukomorowa 4/18/4/18/4
Ug=0,5 W/m²K wg EN 673, listwa przyszybowa 107.262, opcjonalnie panel o grubości 24-44 [mm] wypełnionym polistyrenem ekstrudowanym XPS
- Możliwość zastosowania pakietów szybowych o grubości od 24 [mm] do 54 [mm]
- Wzmocnienie wykonane z ocynkowanej stali: rama 1,5 [mm] 113.025, stal zamknięta, skrzydło kolor biały 1,5 [mm] 113.292, okleina 1,75 [mm] 113.294.2, uszczelka ekstrudowana z profilem
- Uszczelka zgrzewana dostępna w kolorach - czarna, szara, karmel. Dedykowana do koloru danej okleiny
- Izolacyjność akustyczna Rw=33(-2,-7)dB
- Izolacyjność termiczna dla okna referencyjnego RU o wymiarach 1,48 [m] x 1,60 [m] RU: Uw = 0,76 W/ m²K przy pakiecie 3 - szybowym Ug = 0,5 W/m²K
- Odporność na włamanie do klasy RC2,
- Okno Primo 82 dostępne w wersji: z niskim progiem (PRIMO 82 z niskim progiem), z nakładką aluminiową (PRIMO 82-ALU), jako drzwi tarasowe: uchylno-przesuwne PSK (PRIMO PSK-82) podnoszono - przesuwne HS (PRIMO HS-82)

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE OKIEN

- zasuwnica z blokadą błędnego położenia klamki i podnośnikiem skrzydła,
- wszystkie rolki ruchome i.S.,
- zaczepy ze stopu metali, dodatkowo w skrzydle RU jednym z zaczepów jest zaczep antywyważeniowy,
- w skrzydłach RU najazd dolny w standardzie,
- mikrowentylacja w nożycy,
- zawiasy nawierzchniowe z regulacją docisku w trzech płaszczyznach,
- w skrzydłach RU blokada antyprzeciągowa,
- klamka aluminiowa,
- wypełnienie dolnego wrębu okuciowego ościeżnicy,
- standardowy pakiet szybowy dla systemów PRIMO 82 to 4/18/4/18/4 Ug=0,5 W/m²K wg EN-673,
- listwa transportowo-montażowa,
- uchwyty opaskowe do przenoszenia okien,
- kotwy montażowe,
- w drzwiach tarasowych podnoszono - przesuwnych PRIMO HS - zasuwnica hakowa,
- w oknach balkonowych: zatrask balkonowy - w standardzie od wysokości 1951 [mm] we wrębie (wysokość skrzydła od 1991 [mm]) wraz z uchwytem aluminiowym,
- poszerzenie systemowe 30 [mm] w kolorze białym w oknach balkonowych z niskim progiem,
- poszerzenie systemowe 30 [mm] w kolorze konstrukcji w oknach uchylno - przesuwnych i odstawno-przesuwnych PSK.