

OKNA PCV

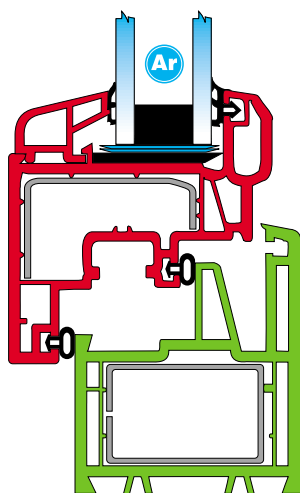
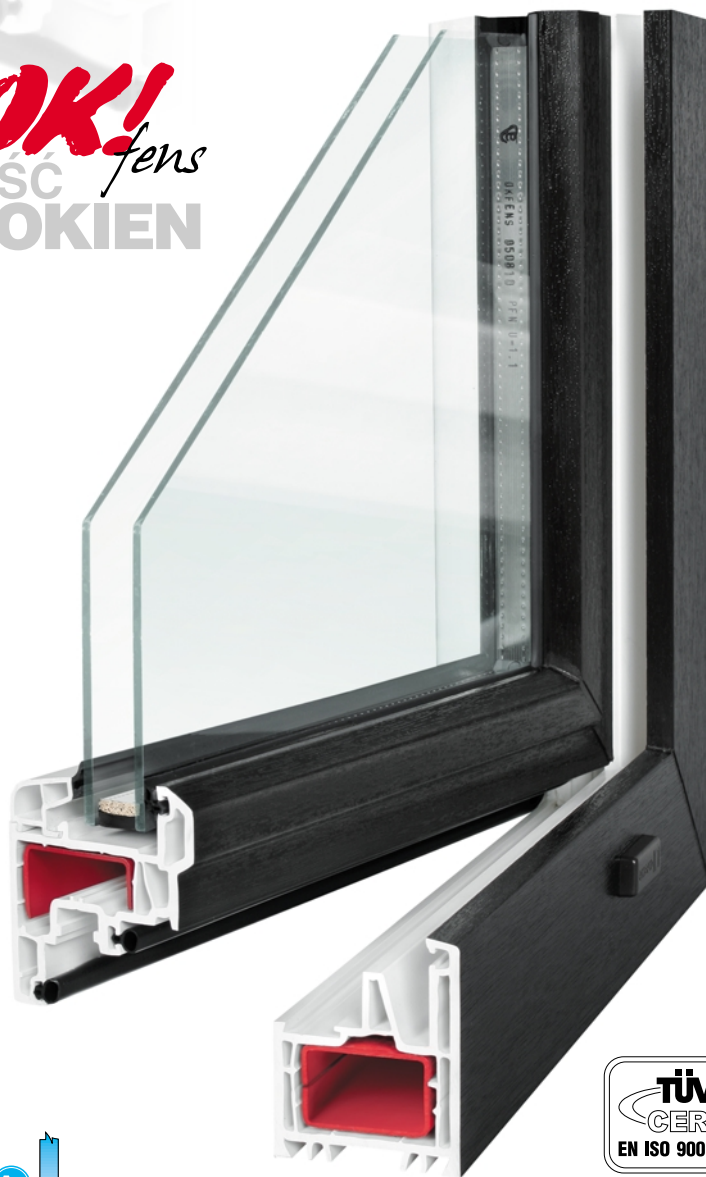
KOMFORT



Ar

szyby zespolone wypełnione argonem

OK!
fens
JAKOŚĆ
W RAMACH
OKIEN



- uszczelki z pamięcią kształtu na bazie kauczuku syntetycznego
- profil skrzydła szer. 70 mm
- profil ościeżnicy szer. 58 mm
- stalowy profil wzmacniający
- Ar szyby zespolone wypełnione argonem

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE:

współczynnik przenikania ciepła $U=1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
klasa izolacyjności akustycznej $R_w=35\text{dB}$
współczynnik infiltracji powietrza $a \leq 0,3 \text{ m}^3 / (\text{m}\cdot\text{h}\cdot\text{daPa}^{2/3})$ - okna nierozszczelnione
współczynnik infiltracji powietrza $a=0,5 \div 1,0 \text{ m}^3 / (\text{m}\cdot\text{h}\cdot\text{daPa}^{2/3})$ - okna rozszczelnione
szczelność na przenikanie wody - okna i drzwi balkonowe nie wykazują przecieków przy zraszaniu ich powierzchni wodą w ilości 2L / 1min. / 1m² powierzchni, przy różnicy ciśnień $\Delta p=200 \text{ Pa}$

● **NOWOCZESNE OKNA** zbudowane na bazie 3-komorowego profilu z zestawem szybowym termoizolacyjnym $U=1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, przy zastosowaniu okuć **ROTO NT**.

- **Solidny, sprawdzony 3-komorowy profil** na licencji austriackiej firmy ACTUAL. Dzięki doskonałym parametrom użytkowym, szczelności, trwałej bieli oraz dużej odporności na odkształcenia, zyskał zaufanie tysięcy klientów w wielu krajach Europy.
- **Specjalny, termoizolacyjny zestaw szybowy** $U=1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ Neutral - bez uciążliwego ciemnego odbłasku i efektu „brudnych firanek”. Chroni przed zimnem i hałasem z ulicy pozwalając zaoszczędzić do 60% energii.
- **Okucia obwiedniowe ROTO NT** w kolorze srebrnym, umieszczone w tzw. „suchej komorze”, produkowane przez lidera w tej dziedzinie – niemiecką firmę **ROTO**. Gwarantują niezawodne funkcjonowanie okien przez długie lata.
- Dla zapewnienia wygody oraz optymalnego i zdrowego klimatu **dodajemy mikrowentylację gratis!**
- Okna wyposażone są w **system uszczelnienia środkowego (MD)** – to najlepsze rozwiązanie dla naszych warunków klimatycznych.
- **Stalowe wzmocnienia** (stal ocynkowana) o grubości 1,5 - 2,0 mm umieszczone zarówno w skrzydłach jak i w ościeżnicy, zapewniają odpowiednią sztywność profili.
- Nowa, **subtelnie zaokrąglona listwa przyszybowa** (typu Soft-line) wyposażona jest w **niską uszczelkę**, zwiększającą estetykę okien.
- **Uszczelki przylgowe o unikalnej budowie**, z pamięcią kształtu, wykonane na bazie kauczuku syntetycznego, odporne na różnice temperatur i promienie UV. Gwarantują wysoką szczelność okien na opady atmosferyczne i porywy wiatru.
- Możliwość zastosowania **ościeżnicy renowacyjnej** pozwalającej na zabudowę okien bez demontażu starej futryny.
- **Każde okno wyposażone jest w profil podparapetowy, uchwyty transportowe i folie zabezpieczające** go w trakcie transportu i montażu.
- Najwyższa jakość wykonania okien gwarantowana jest przez system zarządzania jakością zgodny z **ISO 9001:2000**.
- **5-letnia opieka gwarancyjna** przy autoryzowanym montażu (zgodnie z treścią Warunków Gwarancyjnych).

Standardowe kolory oklein:

złoty dąb, jasny dąb, ciemny dąb, mahoń, palisander, jasny orzech, ciemny orzech.
Inne kolory, wg wzornika Renolit - na specjalne zamówienie.

OKFENS Sp. z o.o.

41-250 Czeladź, ul. Nowopogońska 98
tel. +48 (32) 36 87 300
fax +48 (32) 36 87 331

www.okfens.com.pl

okfens@saint-gobain.com

Aprobata Techniczna ITB AT-15-2070/2003, Certyfikat Zgodności ITB-0408/W,
Atest Higieniczny Państwowego Zakładu Higieny nr HK/B/0583/03/2005

SAINT-GOBAIN
BUILDING DISTRIBUTION