

AF 50

fasada jednoprofilowa
w technologii słup-słup

System fasadowy AF 50 w technologii słup-słup daje szerokie możliwości kształtowania zabudowy i jest stosowany w nowoczesnych budynkach. W systemie zostały wykorzystane rozwiązania gwarantujące wysokie parametry izolacyjne, szczelność oraz optymalizacja materiału.

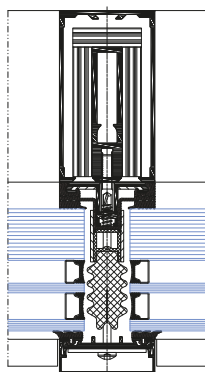


FASADA

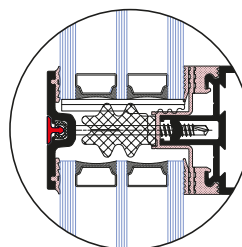
- Szeroka gama połączeń kątowych w tym szczelne przejście w dach
- Licująca się uszczelka słupa i rygla – od strony wewnętrznej
- 3 stopnie odwodnienia
- Wewnętrznie zlicowany słup z rygłem
- Doskonała optymalizacja materiału dzięki jednoprofilowości
- Dostępne pasy nadprożowo-podokienne o odporności ogniowej EI 30 i EI 60
- Rynna montowana na jednym ryglu wraz z kompletem akcesoriów
- Różne warianty listew zewnętrznych
- Dostępna wersja EI60

WYBRANE CECHY I PARAMETRY SYSTEMU

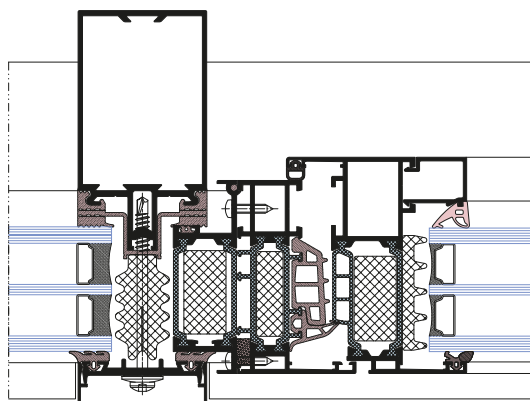
Szerokość kształtowników słupa i rygla	50 mm
Głębokość kształtowników słupa i rygla	0 – 320 mm
Zakres szklenia	do 64 mm
Przepuszczalność powietrza	AE 1500 Pa
Wodoszczelność	RE 2400 Pa
Odporność na obciążenie wiatrem	2400 Pa
Badanie bezpieczeństwa	+/- 3600 Pa
Odporność na uderzenie	klasa I5/E5
Izolacyjność termiczna U fasady	od 0,60 W/m ² K
Nośność szkła	do 500 kg



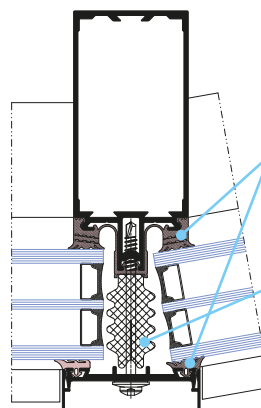
Ogniowa fasada AF 50EI



Płaska listwa – przekrój



Połączenie fasady z oknem



Połączenie do 18°
bez dodatkowych profili

Wysoka izolacyjność termiczna
dzięki izolatorom nowej generacji

Połączenie kątowe do 18°
na standardowej uszczelce bez dodatkowych profili