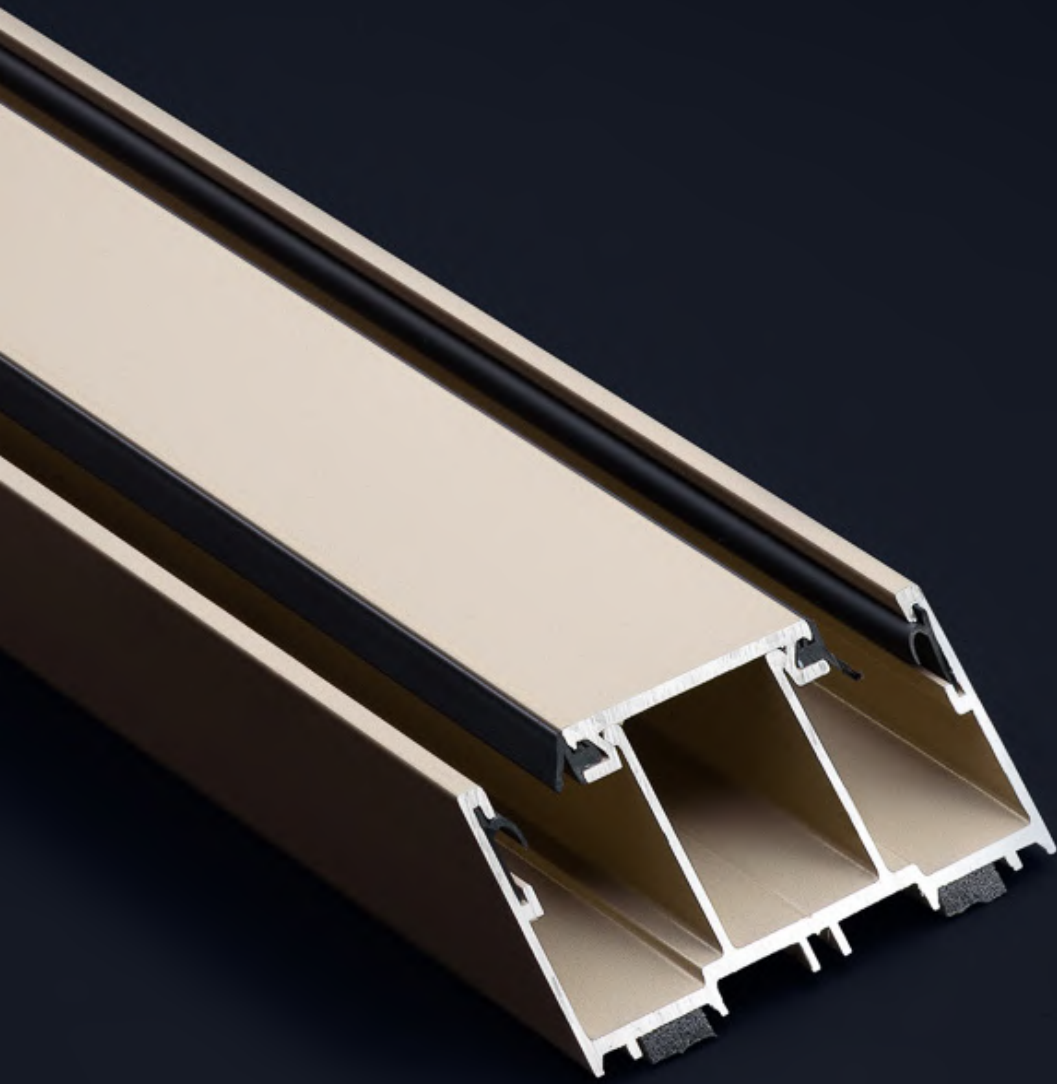


# SILENCE



# SILENCE

Ścianka przeszklona	Szklenie	Izolacyjność akustyczna Rw
Przeszklona na całej wysokości	VSG 55.1	Rw= 43 dB
Przeszklona na całej wysokości	ESG 12 mm lub VSG 55.1 + VSG 66.1	Rw =43 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 55.2 + VSG 66.2	Rw =45 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 55.2 Si + VSG 66.2Si	Rw = 47 dB

- System pojedynczo i podwójnie przeszklony.
- Maksymalna wysokość: 3500 mm.
- Profile konstrukcyjne o wysokości 25 mm lub 30 mm i szerokości 22 mm.
- Wypełnienie szkłem bezpiecznym laminowanym lub hartowanym o grubości 10 mm + 12 mm.
- Estetyczna i minimalistyczna konstrukcja

Dwuszybowy system charakteryzujący się wyjątkowo oryginalnymi cechami, jest on gwarancją realizacji nawet najbardziej wymagających wizji architektonicznych. Daje szerokie możliwości tworzenia ścian giętych ścian łamanych heksagonalnie czy ścian nachylonych względem podłoża. Profile w systemie Silence występują w dwóch wysokościach 25mm i 30mm, przy zastosowaniu tego rozwiązania można osiągnąć wysokie parametry izolacyjności akustycznej od Rw 40dB do Rw 47dB przy bezszprosowych ściankach całoszklanych. System Silence to szereg możliwości aranżacyjnych.

