

ALUFIRE®

stolarka przeciwpożarowa
i przegrody biurowe

SYSTEM PRZECIWPÓŻAROWY: EI15 - EI60

KARTA KATALOGOWA

SYSTEM SZKLANYCH ŚCIAN
BEZSZPROSOWYCH:

VISION LINE





ALUFIRE

SYSTEM PRZECIWOŻAROWYCH ALUMINIOWYCH
SZKLANYCH ŚCIAN BEZSZPROSOWYCH:

VISION LINE



System ścian bezszprosowych o doskonałych parametrach izolacji akustycznej i minimalistycznym wyglądzie

ATUTY

- Minimalistyczny wygląd i wysoka przepuszczalność światła, dzięki czemu wnętrza są lepiej doświetlone i sprawiają wrażenie bardziej otwartych i przestronnych.
- Szerokość wypełnionej silikonem szczeliny pomiędzy szybami to tylko 2-6 mm.
- Połączenie typu "T" (szyba do szyby).
- Precyzja i staranność w procesach produkcyjnych i montażowych zapewnia bezpieczeństwo i niezawodność użytkowania

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE TECHNICZNE

- Całkowita wysokość widocznego profilu: 69 mm
- Izolacja akustyczna: do 47 dB
- Maksymalna wysokość EI30: 2988 mm / EI60: 3100 mm
- Dopuszczone do montażu na podłodze podniesionej i możliwość ukrycia profilu poniżej poziomu podłogi.

PARAMETRY TECHNICZNE

VISION LINE (AVL)

KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	EI15, EI30, EI45, EI60
IZOLACJA AKUSTYCZNA	$R_w = 39 \div 47 \text{ dB} / R_{A1} = 37 \div 45 \text{ dB}$
KATEGORIA UŻYTKOWANIA	IV
KATEGORIA POMIESZCZEŃ	A, B, C1-C5, D1-D2
SZCZELINA MIĘDZY SZYBAMI (SZEROKOŚĆ SILIKONU)	2-6 mm
MAKS. WYSOKOŚĆ	EI30: 2988 mm / EI60: 3100 mm
MAKS. SZEROKOŚĆ SZYBY	EI30: 1000 mm / EI60: 1200 mm
MAKS. DŁUGOŚĆ KONSTRUKCJI	∞
WYKOŃCZENIE	Kolory z palet RAL, DB, DECORAL (powłoki drewnopodobne), NCS Wykończenia metaliczne, anodowane, satyna, mat
ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ	Klasa C4 (opcjonalnie)
DOPUSZCZENIE DO MONTAŻU NA PODŁODZE PODNIESIONEJ	TAK
DOKUMENTY CERTYFIKACYJNE	ITB: KOT-2019/0714 wydanie 1, LPCB: 1406a, Effectis: EFR-17-002688, EFR-17-002687, GTC: GTC 200089, GTC 200090

KLUCZOWE CECHY



1

KOMPATYBILNOŚĆ

Dzięki kompatybilności systemów Alufire, całkowita szerokość połączenia ściany Vision Line z drzwiami Classic Line to tylko 16,5 cm.



3

SYSTEM BEZSZPROSOWY

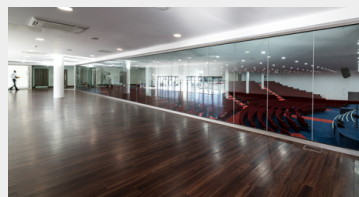
Oferujemy szeroką gamę połączeń "szyba do szyby", w tym połączenia w zakresie 90°-179° oraz połączenie typu "T".



2

SILIKON OGNIOODPORNY

Pasek ognioodpornego silikonu na łączeniach szyb mierzy tylko 2-6mm szerokości. Dostępne kolory: szary, biały, czarny.

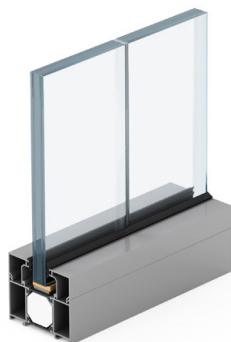


4

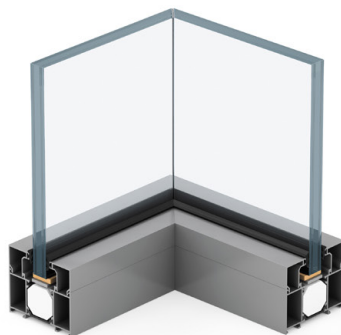
SZEROKOŚĆ ŚCIANY

Nie ma żadnego limitu długości przegród AVL. (Niezależnie od całkowitej długości konstrukcji, nie trzeba stosować dodatkowych profili)

SYSTEM PROFILI ALUFIRE - POŁĄCZENIA BEZSZPROSOWE



Połączenie "szyba do szyby"



Połączenie kątowe "szyba do szyby"



"Szyba do szyby" - połączenie typu "T"



ALUFIRE® stolarka przeciwpożarowa
i przegrody biurowe

Alufire sp. z o.o.

E-mail: biuro@alufire.pl | **Tel:** 56 674 88 11 | **Web:** www.alufire.com

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji i danych technicznych produktów.
Zdjęcia produktów i ich wykończenia mogą różnić się od rzeczywistości.