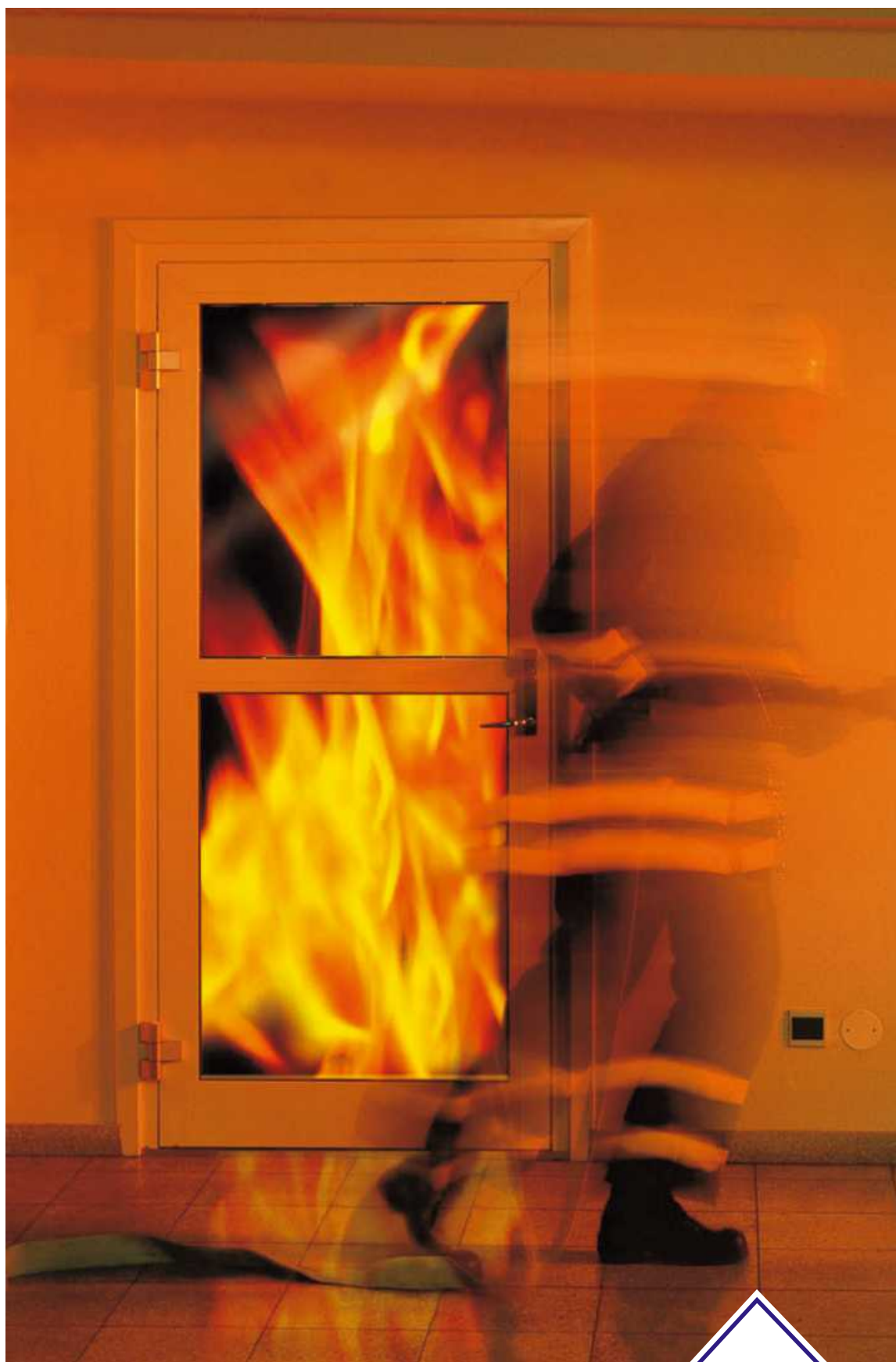


Aluminiowe drzwi i ścianki przeciwpożarowe



EI 15
EI 30
EI 60
EI 120

atlanta

SFB 2074EI
SFB 3074EI
SFB 3092EI

sapa:

- Najwyższa jakość
- Krótkie terminy realizacji
- Konkurencyjne ceny
- Doradztwo techniczne
- Montaż oferowanych wyrobów
- Dostawy do klienta

E

Szczelność ogniowa (klasa E)

Zdolność przegrody do powstrzymania naporu płomieni i gorących gazów przez określony w klasyfikacji czas wyrażony w minutach. Po stronie nieogrzewanej nie mogą pojawić się płomienie na dłużej niż 10 sekund.

I

Izolacyjność ogniowa (klasa I)

Wzrost temperatury na nieogrzewanej powierzchni konstrukcji nie może przekroczyć 140 stopni Celsjusza (wartość średnia) oraz 180 stopni Celsjusza w jednym punkcie.

Dymoszczelność

Zdolność przegrody do ograniczenia przedostawania się dymów i gorących gazów pożarowych do przestrzeni chronionej budynku (np. klatki schodowej) przez szczeliny występujące na powierzchni przegrody. Miarą dymoszczelności jest wielkość natężenia przepływu powietrza Q w m^3/h .



Bezpieczeństwo pożarowe budynków jest jednym z podstawowych wymagań stawianych przez prawo budowlane. Konstrukcje budynków muszą być zaprojektowane i wykonane w taki sposób, aby w przypadku pożaru spełniały między innymi następujące wymagania:

- powstawanie i rozprzestrzenianie się ognia i dymu w budynkach powinno być ograniczone,
- osoby znajdujące się w budynku powinny mieć możliwość jego opuszczenia,
- należy uwzględnić bezpieczeństwo ratowników



- Badanie certyfikacyjne ITB

Nie igramy z **OGNIEM**

Ścianki i drzwi systemu **SAPA SFB 2074** i **SFB 3074** oraz **SFB 3092**.

Klasy odporności ogniowych: **EI15, EI30, EI60, EI120**.

Ścianki i drzwi w opcji **dymoszczelne**.

Wysokość ścianek: do **4 000 mm**.

Długość ścianek: **nieograniczona**.

Wysokość skrzydeł drzwi: do **2 500 mm**.

Szerokość skrzydeł drzwi: do **1 400 mm**.

Kolorystyka: wszystkie kolory wg **RAL, anodowane, decoral**

Okucia: Abloy, Assa, BKS, Cisa, Dr. Hahn i inne.

Uwaga! Oferujemy również wyroby o podwyższonej izolacyjności ogniowej z dokumentami odniesienia na rynek niemiecki.

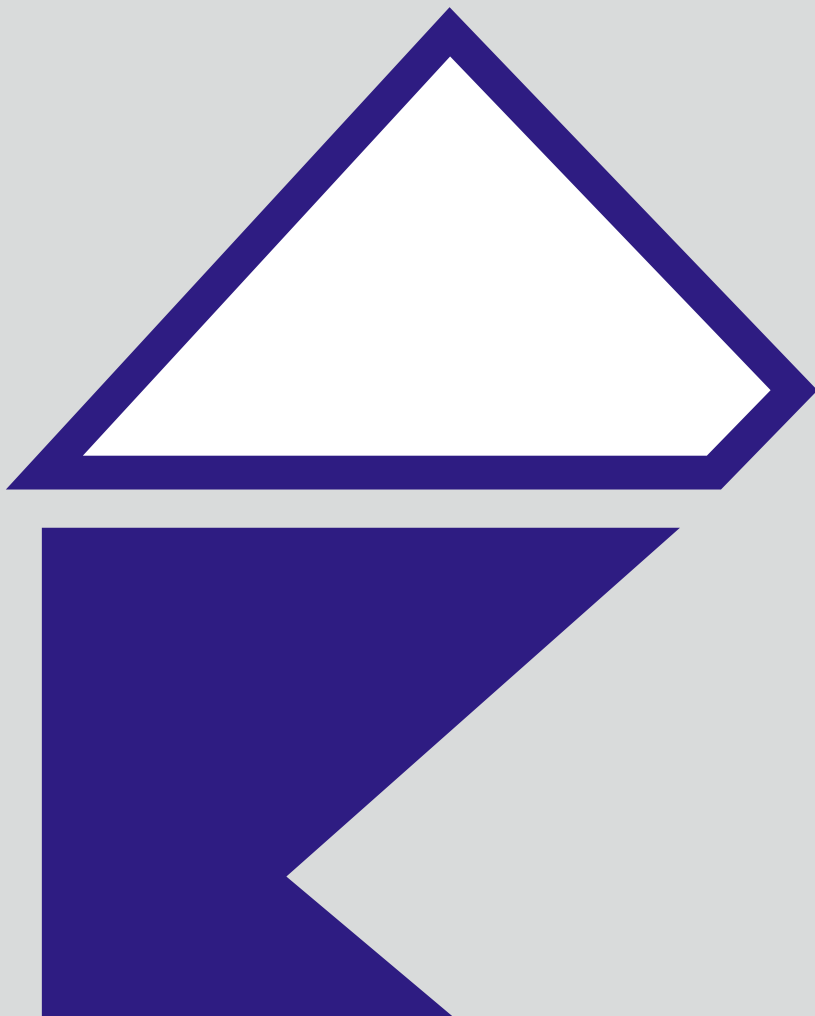




OFERTA:

- Drzwi i ścianki o podwyższonej izolacyjności ogniowej EI15-EI120,
- Drzwi dymoszczelne,
- Okna i drzwi aluminiowe SAPA i Wicona,
- Okna i drzwi stalowe systemu Jansen,
- Fasady aluminiowe Sapa i Wicona,
- Świetliki aluminiowe Sapa i Wicona,
- Świetliki stalowe Jansen również o podwyższonej izolacyjności ogniowej,
- Ściany i drzwi ze szkła hartowanego,
- Systemy oddymiania,
- Systemy szkła profilowego LINIT,
- System Kalwall.

Jakość i nowoczesność



ATLANTA ALUMINIUM Spółka z o.o.

Wygoda 7, 64-320 Buk
tel. +48 (61) 89 46 501
fax +48 (61) 89 46 502
tel. kom. +48 605 787 876
e-mail: atlanta@atlanta.com.pl
www.atlanta.com.pl

www.atlanta.com.pl