

COMBI PLAN

Progi bezbarierowe



PROGI 0,0 mm
na progu standardowym



PODSTAWOWE ZALETY:

- Jeden próg dla wszystkich rozwiązań.
- Uproszczona logistyka dzięki zastosowaniu podstawowego progu do drzwi, balkonów otwieranych do wewnątrz i na zewnątrz.
- Sprawdzona szczelność poprzez wysoką jakość wykonania.
- Znacznie poprawiona izolacyjność termiczna.
- Prosty i szybki montaż.
- Wyjątkowa szczelność poparta certyfikatami instytutów notyfikowanych, co ułatwia otrzymanie znaku CE na końcowy wyrób.

Patent EP 2 957 702

**30 LAT
DOŚWIADCZENIA**

w technice
progowej

ZBADANE WŁAŚCIWOŚCI

- Wodoszczelność klasa 8A wg DIN EN 1027*
- Przepuszczalność powietrza klasa 4 wg DIN EN 1026*
- Obciążenie wiatrem klasa C3 wg DIN EN 12211*
- Antywłamaniowość RC2/RC2N** wg DIN EN 1627:2011

* Certyfikat Nr. 40-2/16 - instytut PIV(Prüfinstitut Schlösser und BeschlägeVelbert).

** Certyfikat nr 16-001542-PR01 - IFT Rosenheim z 28.04.2017



WYJĄTKOWY PRÓG DLA WYMAGAJĄCYCH

Nowy system progów COMBI PLAN oferuje możliwość zrealizowania progu ZEROWEGO bazując na standardowym progu „COMBI“ 20 mm.

Technika progowa „COMBI“ wraz z ich dodatkowymi akcesoriami ramowymi stanowią bazę dla progu 0,0 mm, uzupełniając konstrukcje o akcesoria COMBI PLAN.

Wszystkie nasze systemy progowe znajdują wykorzystanie w drzwiach wejściowych i balkonowych, rozwiernych i rozwierno-uchyłnych, ze słupkiem ruchomym i stałym szkleniem, otwieranych do wewnątrz i na zewnątrz.

Odprowadzenie wody odbywa się na zewnątrz budynku, dzięki temu system progów zapewnia wysoką szczelność.

KOMPATYBILNY Z SYSTEMAMI:

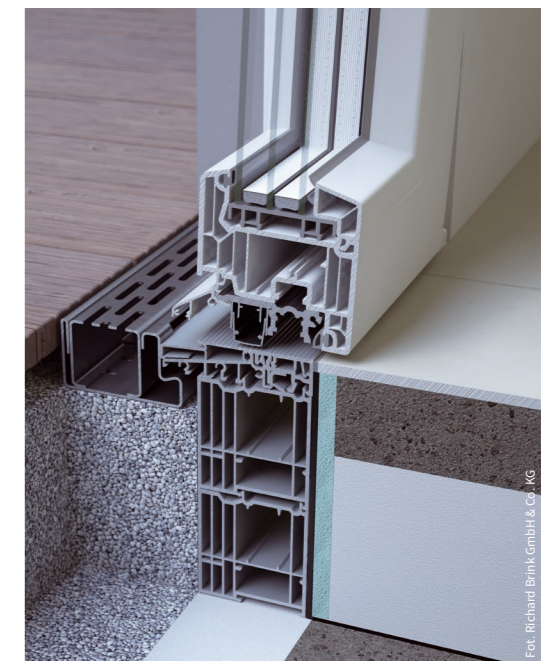
- ALUPLAST 7000
- GEALAN S9000 AD
- IGLO ENERGY
- PROFINE 76 AD
- SALAMANDER bluEvolution 82 AD
- SALAMANDER greenEvolution 76
- SCHÜCO Living
- VEKA SL82 AD i MD
- DREWNO IV68, IV78, IV92

Stoper skrzydła biernego SAFE STOP

- Automatyczny stoper magnetyczny
- Pozycjonuje skrzydło bierne
- Wygodny w użytkowaniu
- Zlicowany z progiem
- Do wszystkich progów COMBI PLAN



Doskonała szczelność
słupka ruchomego



Fot. Richard Birk GmbH & Co. KG



**NOWOŚĆ
SAFE STOP**