

Akár 10%-kal
jobb betörés
elleni védelem

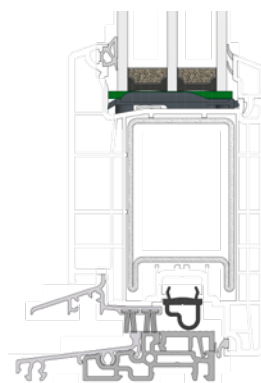


SYNEGO BEJÁRATI AJTÓK

Adatlap

SYNEGO BEJÁRATI AJTÓK

Műszaki adatok



Példa profilkombináció

Általános jellemzők	SYNEGO AD	SYNEGO MD
Tok/szárny látszó szélessége		174 mm
Küszöb/szárny látszó szélessége	136 mm (20 mm küszöbmagasság)	
Beépítési mélység	80 mm	
Kamrák száma - tok/szárny	7/5	
Üvegvastagság	max. 51 mm	
Max. szárnyméretek	Bejárati ajtó, egyszárnyú: 1,10 x 2,35 m (sz x m)	
Tömítési rendszer	2 ütközőtömítés	2 ütközőtömítés 1 középtömítés
Anyag - fedőréteg - mag	RAU-PVC (kalcium-cink receptúra) Újrahasznosított PVC	
Profildesign	Eltolt síkú szárny	

Tulajdonságok - elérhető legjobb paraméterek	
Szélállótság (EN 12210)	C2/B2
Vízzáras (EN 12208)	4A
Légáteresztés (EN 12207)	4
Hanggátlási érték	$R_w = 45$ dB
Betöréssel szembeni ellenállóság (EN 1627)	RC2

KALEIDO COLOR lehetséges színezési technikái:



KALEIDO PAINT



KALEIDO FOIL



KALEIDO COVER

A SYNEGO bejárati ajtók több mint 220 színárnyalatban kaphatók.
A KALEIDO COLOR ezzel teljesíti az egyéni kialakítási kívánságokat.

Hőszigetelés (számítási példák)	SYNEGO AD	SYNEGO MD
U_d bejárati ajtó (EN ISO 10077-1)	0,82 W/m ² K *	0,82 W/m ² K *
Profilkombináció	Tok 82 Bejárati ajtószárny Z	Tok 82 Bejárati ajtószárny Z
U_f keretanyag **	1,2 W/m ² K	1,2 W/m ² K
U_g hőszigetelő üveg/ajtópanel ***	0,4 W/m ² K	0,4 W/m ² K
Üvegvastagság	36 mm	36 mm
Üvegfelépítés	4-12Cr-4-12Cr-4	4-12Cr-4-12Cr-4
Psig üvegtávtartó	Polimer 0,03 W/mK	Polimer 0,03 W/mK

* Az értékek példaként értendők a mindenkori profilsomag, üvegcsomag és üvegtávtartó, illetve ajtópanel konfigurációnál, 1,10 m (sz) x 2,20 m (m) méretű, egyszárnyú elemre számítva.

** Az összes tok/szárny-kombináció U értékének részletezése a Műszaki információ (rendszerkatalógus) 969612 „Műszaki adatok” című fejezetében található.

*** Az üveg/ajtópanelek U-értékei megfelelnek a gyártó által közölt adatoknak.