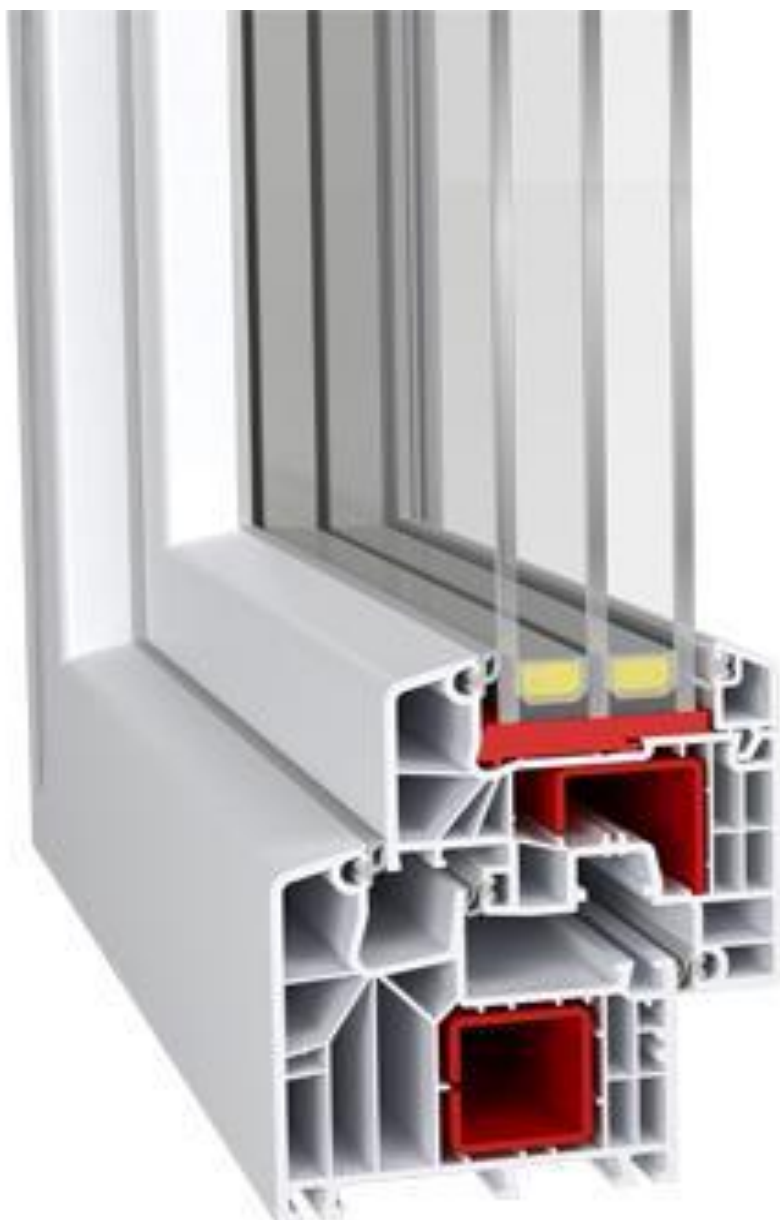

MŰANYAG ABLAK

ALUPLAST IDEAL 8000

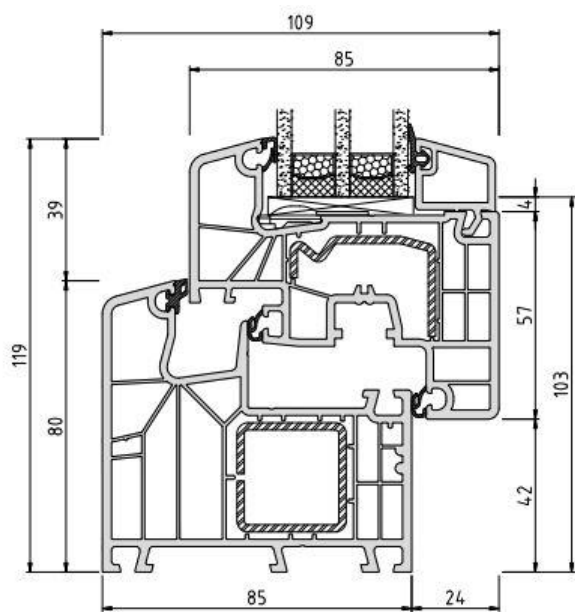
MŰSZAKI ADATLAP



[Ablakbudapest.hu](https://www.ablakbudapest.hu)

Fensterimpex Kft. 1037-Budapest, Bojtár utca 78.

<https://www.ablakbudapest.hu>



IDEAL 8000

Alapadatok

6 kamrás ablaktok
6 kamrás ablakszárny
85 mm beépítési mélység
trpla gumitömítés
Maco Multi Matic vasalat

Energiamegtakarítás

	Kiemelkedő
Üveg	$U_g=0,5 \text{ W/nmK}$
Keret	$U_f=1,0 \text{ W/nmK}$
Együttes érték alumínium távtartóval	$U_w=0,89 \text{ W/nmK}$
Együttes érték melegperemmel	$U_g=0,89 \text{ W/nmK}$

Betörésvédelem

Maco Multi Matic vasalat kiemelésgátló funkcióval

Hangszigetelés

Alapérték: 32 dB ami felár ellenében fokozható

Hőhídmentesség

Optimalizált hőhídmentes vonalvezetés
Az üvegek szélein előforduló páralecsapódás lehetősége jelentősen csökkentve

Statika

1,5 mm acél zárszelvény merevítés biztosítja a kimagasló statikai merevséget

Optika

Modern megjelenés a lekerekített élvezetések miatt
Alapáron fehér színben. Tetszőlegesen választható az aktuális színskála szerinti fóliákkal.

Újrahasznosíthatóság

98%-ban újra hasznosítható
Lágyító; cadmium és bárium mentes alapanyagok

Aluplast Ideal 4000 rendszer jellemzői

Légáteresztés: 3-as besorolás DIN EN 12207 szerint
Viharállóság: 4A besorolás DIN EN 12208 szerint

Szélállóság: B3 besorolás DIN EN 12210 szerint
Tartósság: 2-es besorolás DIN EN 12400 szerint

Vasalat

Standard: Maco Multi Matic vasalat

Hibás működtetés gátló

bukó funkció

nyíló funkció

részszellőzés

maximális szárnyterhelés: 130 kg

Opcionális

RC 1 /WK1 vasalat

fokozott betörésvédelem

RC 2/WK2 vasalat

kimagasló betörésvédelem