



aluplast[®] - Specialiștii în domeniu de ferestre și uși din PVC

IDEAL
FERESTRE CARE ÎNDEPLINESC TOATE CERINȚELE

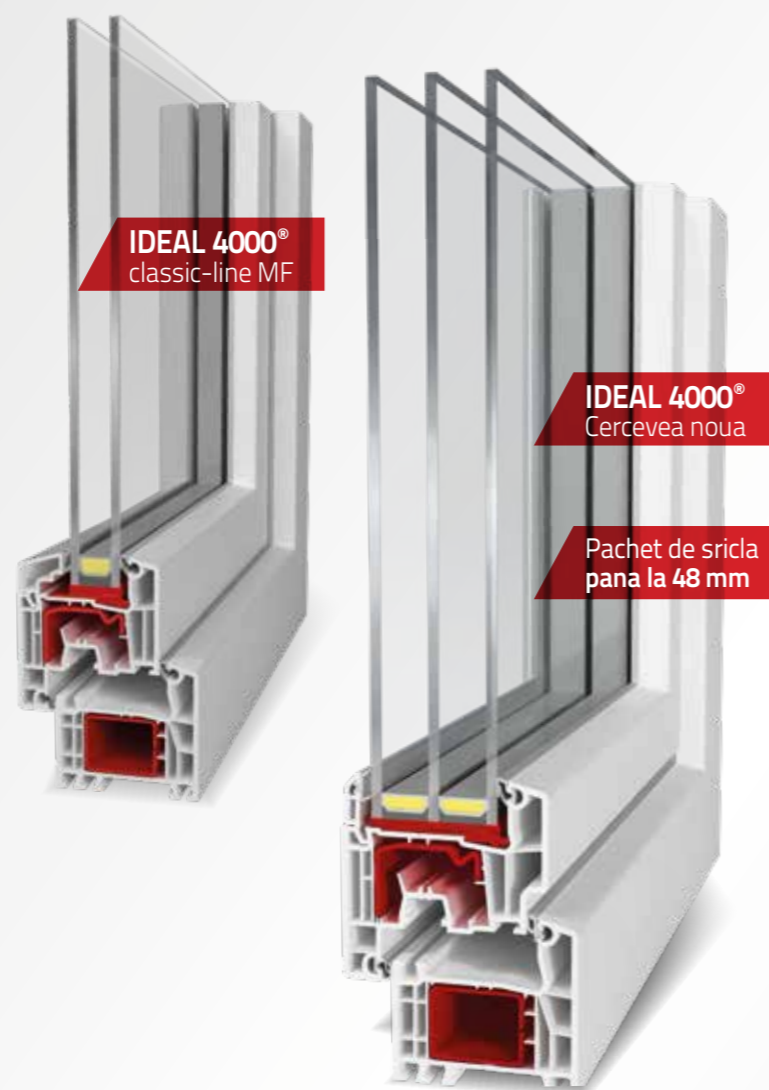


MAI MULTĂ LUMINĂ, MAI MULT CONFORT DE TRAI

IDEAL 4000®

lățime profil 70/85 mm

- valoarea coeficientului de transfer termic U_f pentru combinația standard toc-cerșeva: $U_f = 1.2-1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$
- sistem de garnituri cu două niveluri de izolare
- Pachet de sticla pana la 48 mm
- cerșeva cu design variat (classic-line necoplanar | soft-line semi-coplanar | round-line necoplanar | round-line semi-coplanar)
- rezistență testată la efracție conform clasei RC2
- este posibil drenajul ascuns
- sistem de șase camere ca și combinație standard
- disponibil în numeroase variante de culori și cu placare din aluminiu aluskin®

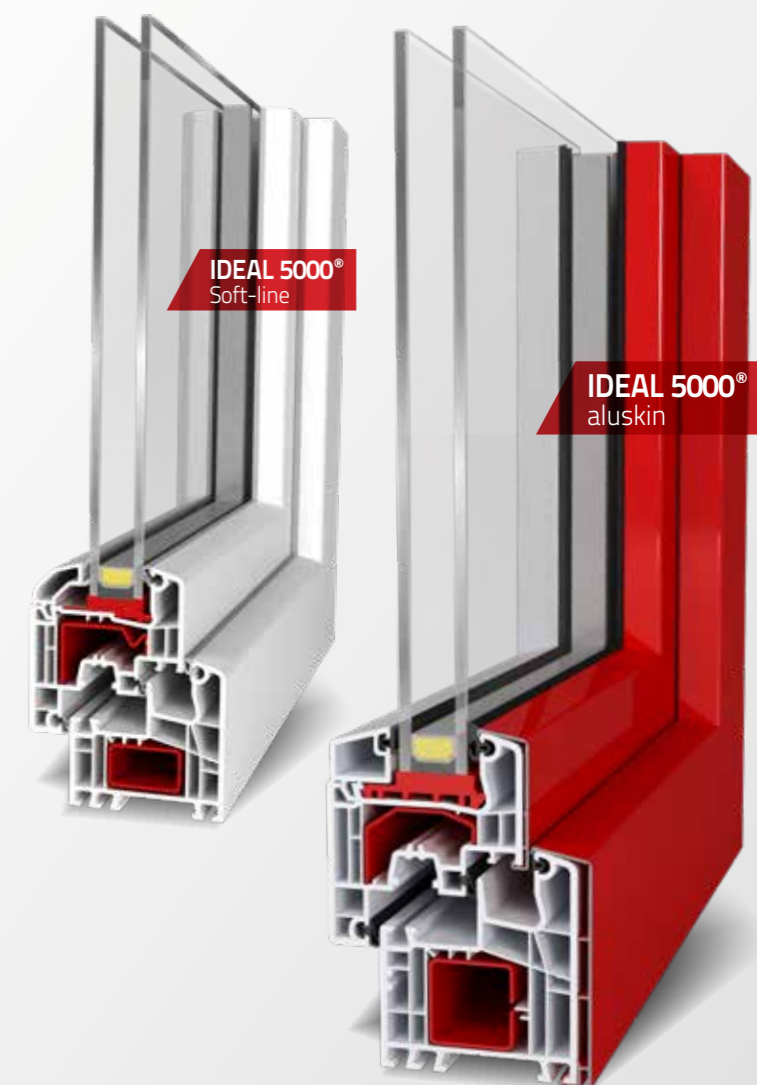


PROTECȚIA LA SPARGERE ȘI SIGURANȚA

IDEAL 5000®

lățime profil 70 mm

- valoarea coeficientului de transfer termic $U_f: 1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- sistem de garnitură mediană cu trei niveluri de izolare
- grosime geam până la 41 mm
- cerșeva cu design variat (classic-line necoplanar | classic-line semi-coplanar | soft-line semi-coplanar | round-line semi-coplanar)
- rezistență testată la efracție conform clasei RC2
- este posibil drenajul ascuns
- disponibil în numeroase variante de culori și cu placare din aluminiu aluskin®



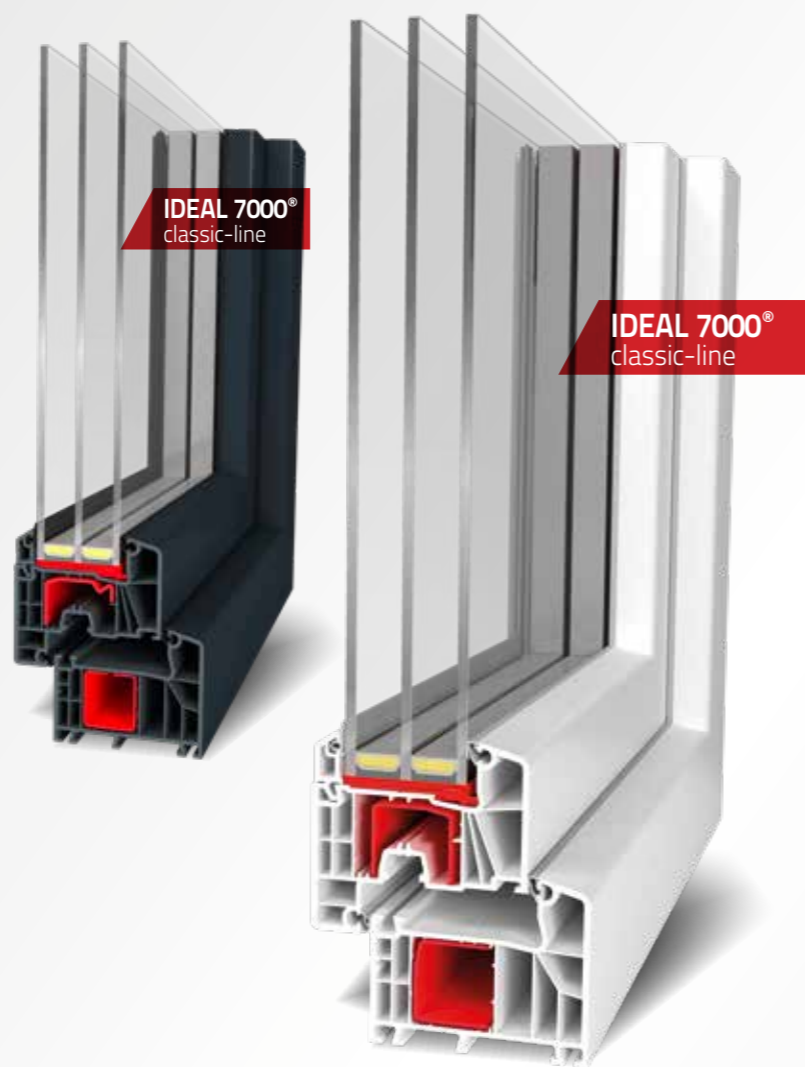


ATMOSFERA ȘI CONFORTUL

IDEAL 7000®

lățime profil 85 mm

- valoarea coeficientului de transfer termic U_f : 1.1 W/m²K
- sistem de garnituri cu două niveluri de izolare
- grosime geam până la 51 mm
- design cercevea clasic (classic-line necoplanar)
- rezistență la efracție testată conform clasei RC2
- sistem de profile cu 6 camere
- izolare fonică excelentă până la nivelul de zgomot clasa IV
- disponibil în numeroase variante de culori și cu placare din aluminiu aluskin®



PARAMETRII TERMICI OPTIMI

aluplast Intertec® 85

lățime profil 85 mm

- Șapte camere în toc și șase în cercevea, adâncimea de instalare de 85 mm
- Posibilitatea montării pachetelor de geam cu o lățime de până la 51 mm
- Coeficientul de transfer termic al profilelor de 1,0 W/m²K
- Construcția inovatoare a cercevei permite montarea tradițională a geamurilor, precum și utilizarea tehnologiei cu sticlă lipită
- Noua construcție cu două camere a aripioarei de izolație centrală se caracterizează printr-o flexibilitate ridicată, reacționând dinamic în momentul în care cercevea este încărcată dinamic de forța vântului. Această soluție asigură protecție sporită împotriva vântului, ploii, coroziunii și o mai bună izolare acustică
- Înălțimea constructivă mică în cazul construcției toc + cercevea pentru o cantitate sporită de lumină în încăperi
- O mai mare durată de exploatare a mecanismelor feroneriei datorită acțiunii garniturii speciale de mijloc din camera uscată





CEI MAI BUNI PARAMETRI TERMICI ȘI LINIȘTE LINIȘTITOARE

IDEAL 8000®

lățime profil 85 mm

- valoarea coeficientului de transfer termic U_f : până la $1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- sistem de garnitură mediană cu trei niveluri de izolare pentru o rezistență la efracție sporită
- grosimi geam în cerceveaua necoplanară până la 51 mm
- grosimi geam în cerceveaua semi-coplanară până la 59 mm
- cercevea cu design variat (classic-line necoplanar | classic-line semi-coplanar | round-line necoplanar | round-line semi-coplanar concave)
- rezistență la efracție testată conform clasei RC2
- sistem de profile cu șase camere
- izolare fonică excelentă până la nivelul de zgomot clasa IV
- disponibil în numeroase variante de culori și cu placare din aluminiu aluskin®



SISTEME DE USI DE INTRARE

Uși de intrare 85 mm

lățime profil 85 mm

- izolare termică remarcabilă (valoare U_f de $1.2 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- camere de armătură mari pentru o stabilitate foarte bună. Acestea pot fi umplute opțional cu spumă (cu tehnologia foam inside)
- grosime geam până la 51 mm
- profil suplu cu o lățime vizibilă a cercevei de numai 116 mm
- concept de izolare optimizat, utilizând noul tip de garnituri la toc și montant
- sistemul de garnituri permite montarea plăcuțelor antiefracție
- prag din aluminiu cu barieră termică



Design special la cercevea pentru a permite acoperirea golului



1 SISTEM - 3 PRODUSE / BASIC, STANDARD, PREMIUM

Ușa culisantă cu ridicare

lățime profil 85 mm

- proprietăți de izolare îmbunătățite
- prag și șină de ghidare conform modulului, fie din aluminiu, fie din fibră de sticlă
- se pot introduce geam și panel cu grosimi de până la 51 mm
- sigilare integrată pentru o calitate superioară a produsului
- disponibil înfoliat în numeroase variante de culori
- disponibil cu placare din aluminiu aluskin®



Casă fără bariere? Bineînțeles!

Ușile HST reprezintă o soluție modernă și sigură, concepută pentru a elimina barierele omniprezente. Pragul inferior al ușii cu o înălțime de 48 mm, care poate fi încastrat din partea camerei în toată înălțimea sa, corespunde cerințelor de construcție fără bariere arhitecturale și permite intrarea și ieșirea ușoară. Datorită acestei soluții, este posibilă nivelarea pragului la suprafața podelei și, astfel, eliminarea completă a barierelor arhitecturale. Picioarele de prag special concepute permit conectarea cu profilele de sistem suplimentare, cum ar fi extensiile.



Profilul deosebit de îngust în geamurile fixe asigură o penetrare și mai mare a luminii în spațiul de locuit - pentru o calitate ridicată a vieții și pentru câștigurile suplimentare ale căldurii solare!



smart-slide

EFICIENȚA FUNCȚIONĂRII

Ușile culisante smart-slide constituie o generație nouă în domeniul ușilor culisante cu glisare paralelă, care mai întâi de toate se caracterizează prin soluții tehnice excelente și confortul operării.



TALENT VERSATIL

smart-slide

- lățime profil 70 mm
- valoarea coeficientului de transfer termic $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- grosime geam până la 41 mm
- design modern classic-line
- accesoriile ascunse
- posibile diagrame A + C
- disponibil în numeroase variante de culori
- posibilitatea aplicării tehnologiei fereastră lipită bonding inside



ÎNCHIDERE CONFORTABILĂ



MARE ETANȘEITATE



woodec

inspirate din natură



aludec

inspirate din stil

Structura woodec imită foarte realist lemnul, printre altele, datorită ștanțării profunde și stratului superior mat.

Suprafața atractivă mată-nisipoasă aludec cu aspect de aluminiu acoperit cu pulbere este cu siguranță o propunere care va fi perfectă pentru amenajări moderne și minimaliste.

Noile structuri aludec urmează această tendință deoarece sunt oferite în șapte nuanțe atractive, variind de la alb și gri, până la maro, antracit și ALUX metalic, până la negru intens.

