



LET'S BUILD A BETTER FUTURE

## Külső tokos redőnyrendszer **SK | SKE | SKP | SKO | SKO-P**

A külső tokos redőnyrendszerek elsősorban meglévő épületekhez ajánlottak. Ezeknek a termékeknek az előnye kétségtelenül az, hogy nem bolygatják meg az épület jelenlegi állapotát, mivel nem igényelnek speciális előkészítést a beépítéshez, és nincsenek egybeépítve az ablakkal. Ezért az külső tokos rendszerű redőny beépítésére vonatkozó döntést bármikor meg lehet hozni.

A rendszer minőségi lemezből készült elemei fokozottan ellenállnak a kopásnak és az időjárási tényezőknek. A redőnyök átgondolt szerkezete, valamint a megfelelően megválasztott anyagok eredményes védelmet jelentenek a hivatlan vendégek ellen.

A külső tokos rendszerű redőnyök kitűnően hőszigetelnek, lehetővé téve, hogy jelentős mértékben takarékoskodni lehessen a fűtési költségekkel télen, nyáron pedig kitűnően védik a belső teret a túlzott felmelegedéstől. A redőnytől függetlenül működő szúnyogháló rendszer további védelmet nyújt az épület belsejének a rovarokkal szemben, miközben beengedi a fényt és a levegőt.



**ENERGIATAKARÉKOS  
ÉPÜLETEKHEZ  
AJÁNLOTT**

TOKOK



SK



SKE



SKP



SKO



SKO-P

HAJTÓMŰVEK ÉS TARTOZÉKOK



Redőnyautomata gurtnihoz



Áttételes tokok gurtnihoz



Hajtókarok



Rugók



Elektromos csőmotorok



Távírányítók



Billenő és kulcsos kapcsolók



Időkapcsolók



Az épület vezérlő  
Intelligens központ



Zenpro SmartPilot  
intelligens vezérlőközpont

## KAPHATÓ PROFILOK

Poliuretán habbal kitöltött, alumínium profilok, típusa:



**PA 37** | profilmagassága: 37 mm  
vastagság: 8,5 mm



**PA 39** | profilmagassága: 39 mm  
vastagság: 9 mm



**PA 40** | profilmagassága: 40 mm  
vastagság: 8,7 mm



**PA 43** | profilmagassága: 43 mm  
vastagság: 8,8 mm



**PA 45** | profilmagassága: 45 mm  
vastagság: 9 mm



**PA 52** | profilmagassága: 52 mm  
vastagság: 13 mm



**PA 55** | profilmagassága: 55 mm  
vastagság: 14 mm

Extrudált profilok, típusa:



**PE 41** | profilmagassága: 41 mm  
vastagság: 8, 5 mm

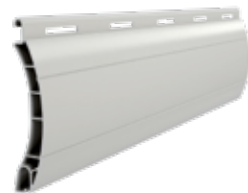


**PE 55** | profilmagassága: 55 mm  
vastagság: 14 mm

Profilok PVC, típusa:

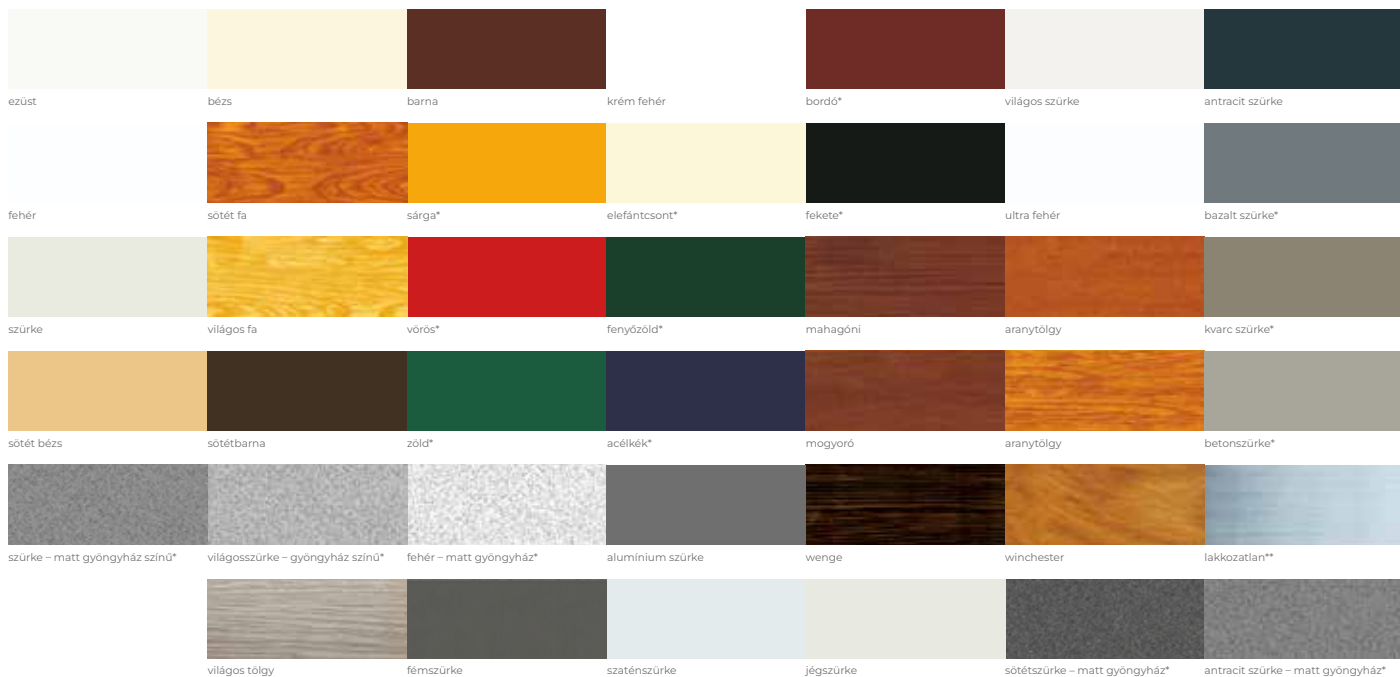


**PT 37** | profilmagassága: 37 mm  
vastagság: 8 mm



**PT 52** | profilmagassága: 52 mm  
vastagság: 14 mm

## PROFILOK SZÍNVÁLASZTÉKA



A színek nem adják hűen vissza a valóságos színeket. A kapható színek függenek a profil típusától.

\* - Speciális szín - rendelésre.

\*\* - külön rendelésre lehetőség van az extrudált profilok tetszőleges RAL színre lakkozására.

# KÜLSŐ REDŐNYÖK ÉS AZ ÉPÜLET HŐHÁZTARTÁSA

AJTÓK ÉS ABLAKOK

# 25%

hővesztesség

AJTÓK ÉS ABLAKOK

# 60%

napsugárzás



## Tudta-e, hogy...

télen az ablakok és az ajtó akár **25%** hővesztést okozhat, nyáron pedig a napfény **60%**-át átengedik, ami miatt a helyiségek felmeleg-szenek. Hogy ezt el lehessen kerülni, és takarékoskodni lehessen télen az energiával, érdemes Aluprof külső redőnyöket használni, amivel a fűtésre és hűtésre fordított, éves energiaköltségek akár 30%-kal csökkenthetők.

**ALUPROF**  
ALUMINIUM SYSTEMS

**ALUPROF HUNGARY KFT**

Bagoly utca 11, 2120 Dunakeszi, Magyarország

tel. +36 27 542 600, fax +36 27 542 601

e-mail: [aluprof@aluprof.hu](mailto:aluprof@aluprof.hu)

[www.redonyok.aluprof.eu](http://www.redonyok.aluprof.eu)