



LET'S BUILD A BETTER FUTURE

Sisteme aplicate de rulouri **SK | SKE | SKP | SKO | SKO-P**

Sistemele aplicate de rulouri sunt concepute pentru instalarea pe clădirile deja existente. Un avantaj al acestor produse este, fără îndoială, lipsa de interferență în structura actuală a clădirii, deoarece acestea nu necesită o pregătire specială pentru asamblare și nu sunt integrate cu fereastra. Prin urmare, decizia cu privire la montajul rulourilor în sistem aplicat poate fi luată în orice moment.

Elementele sistemului executate din lamele de aluminiul de înaltă calitate se caracterizează printr-o rezistență ridicată la abraziune și intemperii. Construcția bine proiectată a rulourilor și materialele selectate în mod corespunzător oferă o protecție eficientă împotriva oaspeților nepoftiți.

În plus, aceste sisteme de rulouri se caracterizează printr-o bună izolare fonică și termică a clădirii, ceea ce permite o reducere considerabilă a cheltuielilor de încălzire în timpul iernii și o protecție eficientă a încăperilor împotriva supraîncălzirii în timpul verii. Utilizarea sistemului independent de plase împotriva insectelor Moskito oferă un plus de protecție împotriva insectelor, fără a obstrucționa pătrunderea luminii naturale și a aerului.



RECOMANDAT PENTRU
CONSTRUCTII
EFICIENTE ENERGETIC

TIPURI DE CASETE



SK



SKE



SKP



SKO



SKO-P

MECANISME ȘI ACCESORII



Bobinator exterior pentru bandă



Casete cu vinci pentru bandă



Manivele



Arcuri



Servomotoare electrice



Telecomenzi



Comutatoare cu taste și cheie



Comutatoare cu ceas



Unitate de control inteligent al clădirii



Unitate de control inteligent a clădirii ZenPro SmartControl

PROFILE DISPONIBILE

Profile din aluminiu umplute cu spumă poliuretanică, de tip:



PA 37 înălțimea profilului: 37 mm
grosime: 8,5 mm



PA 39 înălțimea profilului: 39 mm
grosime: 9 mm



PA 40 înălțimea profilului: 40 mm
grosime: 8,7 mm



PA 43 înălțimea profilului: 43 mm
grosime: 8,8 mm



PA 45 înălțimea profilului: 45 mm
grosime: 9 mm



PA 52 înălțimea profilului: 52 mm
grosime: 13 mm



PA 55 înălțimea profilului: 55 mm
grosime: 14 mm

Profile extrudate, de tip:



PE 41 înălțimea profilului: 41 mm
grosime: 8,5 mm

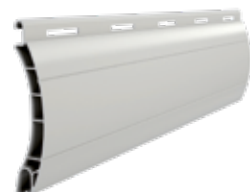


PE 55 înălțimea profilului: 55 mm
grosime: 14 mm

Profile PVC, de tip:



PT 37 înălțimea profilului: 37 mm
grosime: 8 mm



PT 52 înălțimea profilului: 52 mm
grosime: 14 mm

CULORILE PROFILELOR



Culorile nu reproduc cu fidelitate culorile reale. Disponibilitatea culorilor depinde de tipul profilului

* - Culoare speciala - la comandă.

** - La comandă specială este posibilă vopsirea profilelor extrudate în orice culoare din paleta de culori RAL.

RULOURILE EXTERIOARE ȘI **BILANȚUL ENERGETIC** AL CLĂDIRII

UȘI ȘI FERESTRE

25%

pierderi de căldură

UȘI ȘI FERESTRE

60%

radiații solare



Știați că...

În timpul iernii, ferestrele și ușile sunt cauza unor pierderi de căldură care ajung până la **25%**, iar în timpul verii lasă să pătrundă peste **60%** din razele solare, ceea ce duce la o supraîncălzire a încăperilor. Pentru a preveni această situație și pentru a economisi energie în timpul iernii, cea mai bună soluție este utilizarea rulourilor exterioare Aluprof, care permit o reducere a cheltuielilor de încălzire și răcire de până la 30% la nivelul întregului an.