

## fenstherm<sup>®</sup> ROLÓTOP

### Külsőtokos Redőny

Ennek a redőny rendszernek a nagy előnye, hogy utólag is könnyen beépíthető minden ablaknyílásba vagy az ablakkal egy időben, anélkül, hogy jelentősen csökkenteni az ablak felületét és hőhidat képezne a homlokzat meglévő szigetelésének megszakításával.

#### Műszaki tartalom:

- szinterezett alumíniumtok
- két végén csapágyazott alutengely
- műanyag terelőlemez, a lamellák oldalirányú mozgásának megakadályozása érdekében
- kefék gurti ki- és bevezető
- műanyag tárcsa, a gurti feltekerésére szolgál
- rejtett vagy sima ütköző
- alu levezető sín
- feltolásgátló, a lamellák feltolásának megakadályozása miatt

**Dobozméret:** 142x145 mm  
172x175 mm



*A redőny a legkeresettebb külső árnyékolástechnikai eszköz.*

*A Fenstherm Kft. a vásárlói igények figyelembevételével döntött úgy, hogy Európában a legnagyobb redőnyalapanyag gyártó cég, az SKS GmbH termékeiből készíti a megbízható redőnyszerkezeteket, melyek stílusukban, szín- és formavilágukban jól illeszkednek a fenstherm típusú nyílászárókhoz.*

*A fenstherm redőnyök – mindamellert, hogy kiváló árnyékolók – védenek a hideg, a hőség, a zaj, a szél, az eső ellen, fontos szerepet töltenek be a hőszigetelésben, és növelik a biztonságot.*

## fenstherm<sup>®</sup> ROLÓWEST

### Felsőtokos Redőny

Ablakra ráépíthető redőnyrendszer új építkezéseknél és felújításoknál, minden ablaktípushoz. Felsőtokos redőnyöknél a falban található a tokszerkezet, ezáltal esztétikusabb, mint a külső tokos redőny.

#### Műszaki tartalom:

- teljesen műanyag tokrendszer
- nikelcell-szigetelés, a nagyobb hőszigetelés érdekében
- csapágyazott fémtengely
- műanyag tárcsa, a gurti feltekerésére szolgál illetve megakadályozza a lécek oldalirányú mozgását.
- műanyag levezető sín
- tokrögzítő vas, a redőny megfelelő rögzítését adja meg az ablakhoz
- öntapadós sarokelemmel rögzítve

**Dobozméret:** 170x190 mm  
210x230 mm



## fenstherm<sup>®</sup> ROLÓStar

### Külsőtokos Vakolható Redőny



Új építésű ház esetén az esztétikus és praktikus vakolható tokos kivitel célszerű választani, mivel ennél a rendszerrel a redőnyszerkezetek nem láthatók. Ezzel szemben az ára a hagyományos külső tokos redőnyénél alig magasabb. Fontos, hogy az épület kiviteli terveinek kialakításakor figyelembe kell venni, mekkora helyre van szükség a redőnytök rejtett elhelyezéséhez. Műszaki tartalmában megegyezik az alap kivitelű külső tokos rendszerrel, eltérőséget a vakolható él adja, mely a heraklith felfogatás miatt szükséges.



#### Kiegészítők:

**A Fenstherm redőnyrendszerek egyaránt készülhetnek:**

- PVC és alu redőnylamellákkal, Európában legnagyobb dekorválaszékban.
- kézi (heveder, zsinór, kurbli) vagy különböző vezérlésű (fényérzékelő, időkapcsoló) motoros mozgatással.
- integrált rovarháló kivitelben, mely a redőnytökbe van beépítve és a külön lefutó sín biztosítja a redőnytől független mozgathatóságot.



## fenstherm<sup>®</sup> ROLÓnova

### Felsőtokos Vakolható Redőny



Az ablakra ráépíthető redőnyrendszer vakolható változata. Műszaki tartalmában megegyezik az alap kivitelű felső tokos rendszerrel, eltérőséget a vakolható él adja, mely a heraklith felfogatás miatt szükséges.



**fenstherm** 

MŰANYAG ÉS ALUMÍNIUM REDŐNYÖK



**fenstherm** 

NYÍLÁSZÁRÓGYÁRTÓ ÉS KERESKEDELMI KFT.

3390 Füzesabony, Hunyadi út 72.  
Tel./fax: 36 542-577, 542-585  
E-mail: [info@fenstherm.hu](mailto:info@fenstherm.hu)  
Internet: [www.fensterm.hu](http://www.fensterm.hu)

**ROLÓTOP**

**ROLÓ** *Star*

**ROLÓWEST**

**ROLÓ** *nova*