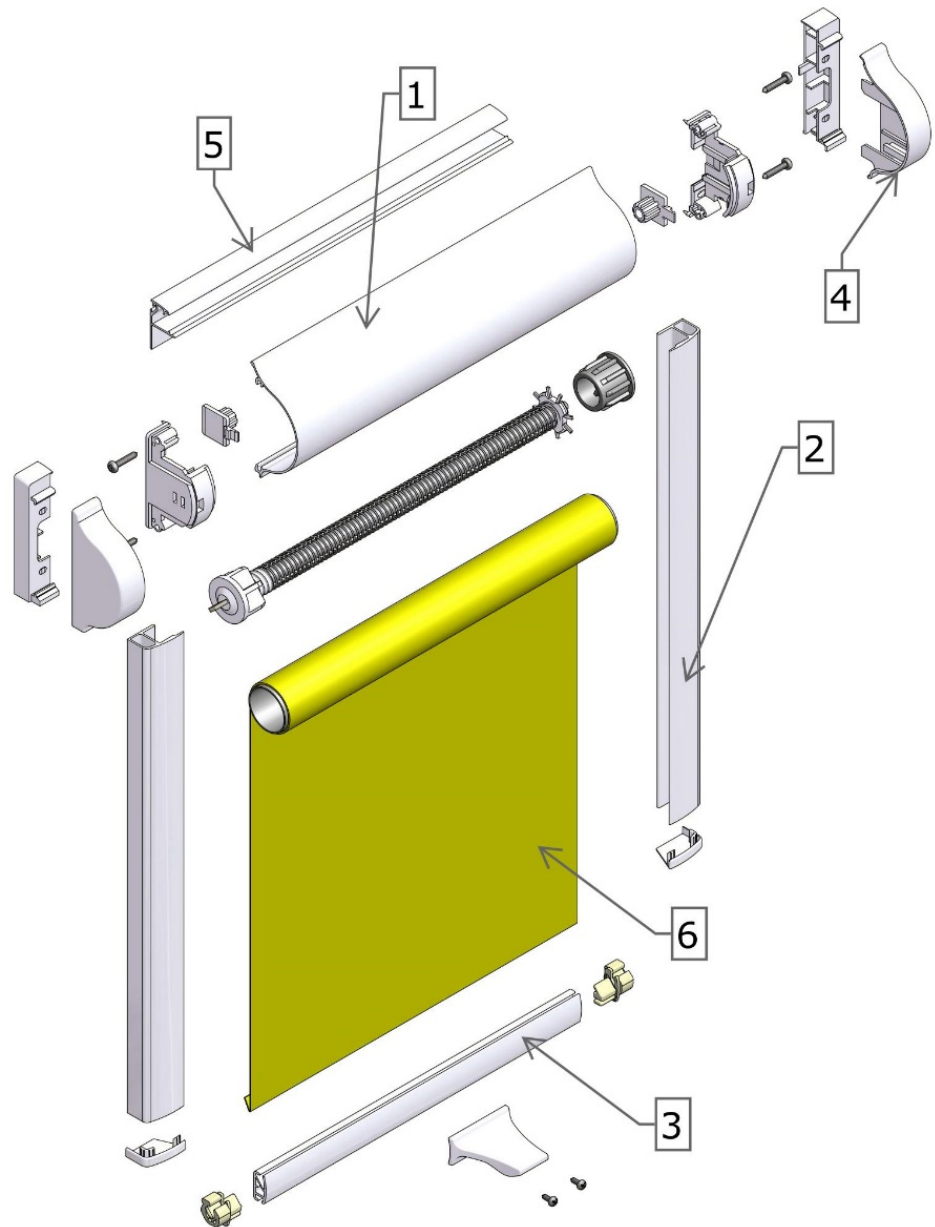


Umbroll Micro spring tokozott lefutó sínes rugós roletta szerelési és felmérési segédlet

Figyelem! A szerelés alatt mindig tartsuk be az alapvető munka- és balesetvédelmi előírásokat.

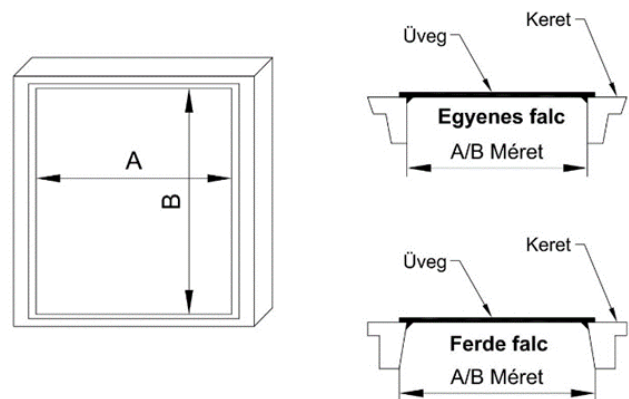
- 1: Tok
- 2: Lefutó (kamrás)
- 3: Záróléc
- 4: Tokoldal sapka
- 5: Fejszín
- 6: Textil



Felmérés:



A micro spring típusú rugós roletta a nyílászáró nyíló szárnyára szerelhető. Az alumínium tok (1) egy alumínium fejsínhez (5) csatlakozik, ami biztosítja, hogy a rolettát egy síkfelületre fel lehessen szerelni. Megrendelésnél a roletta teljes szerkezet mérete és a nyílászáró külső falc mérete is megadható. A falc méret megadást az alábbi ábra szerint kérjük:



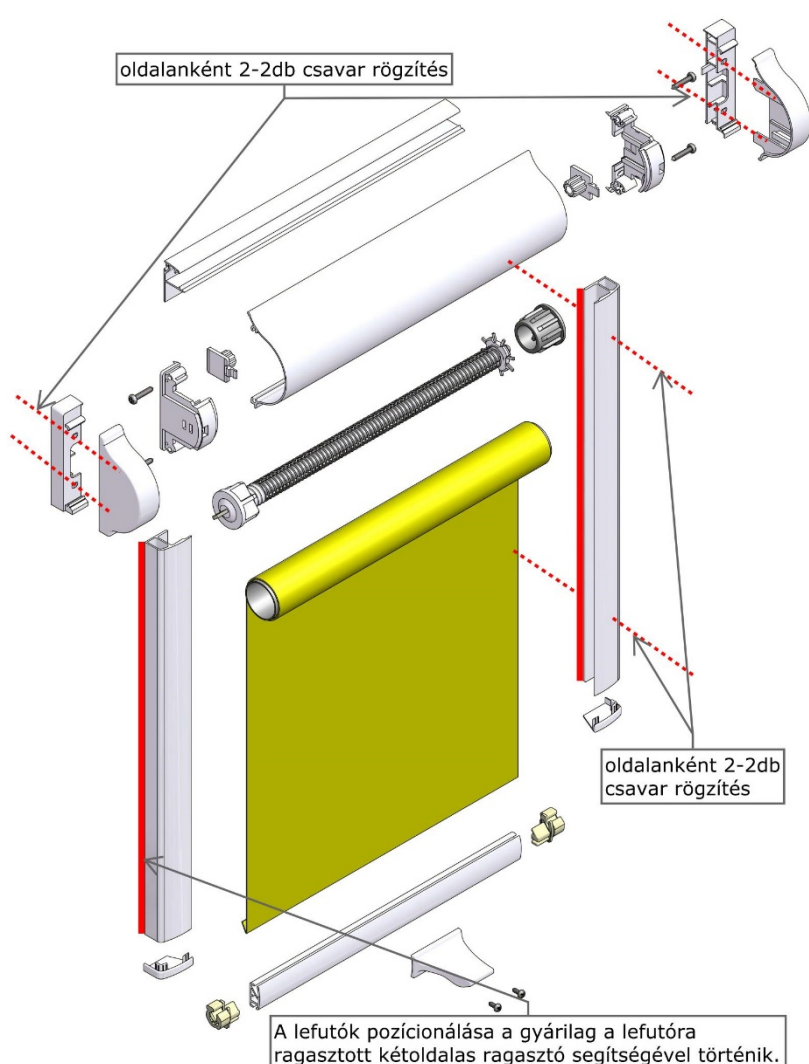
Falc méret megadásánál a rolettát úgy gyártjuk, hogy az az ablakkereten a lehető legkevesebb helyet foglalja el. Magasságilag csak a fejsínnek (5) kell a keretre ráakarni, ami 3,5 cm helyszükségletet jelent. A 7,5 cm-es tok többi eleme belőghat a nyílásba. A lefutók

(2) helyszükséglete oldalanként 2-2 cm. Mindenképp győződjön meg afelől, hogy a mért szerkezeti szélességben a roletta leengedhető lesz-e, nincs-e a működést akadályozó tényező az útban. A roletta kis méreteinek köszönhetően ez az egyik olyan típus, amit nyíló szárnyra szerelve is tudunk ajánlani. Mégis érdemes meggyőződni arról, hogy a 4,5 cm-es tok kiugrás nem akadályozza-e az ablak nyitását a kávánál. Illetve az is előfordulhat, hogy a nyílászáró csak részben lesz nyitható, ezt minden esetben a megrendelővel a felmérésnél érdemes tisztázni. Bukó ablak esetében a lefutó sín (2) megakadályozza, hogy a textil belőgjön. Mivel ez a típus rugós kialakítású ezért tetőtéri ablakokra is ajánljuk szerelni maximum 150 cm magasságig. Felhívjuk a figyelmet, hogy a roletta kialakításából adódóan falcba nem szerelhető, csak keretre. A gyártható szélességi és magassági méretekről a megrendelés előtt tájékozódjon.

Szerelés:

1. A gyári csomagolás tartalmazza a tokot, teljesen összeszerelve és a két lefutó sínt. A tokot csavarozással kell a nyílászáróhoz rögzíteni, ehhez le kell vennünk a tokoldal sapkát (4). A takaró sapka levételével láthatóvá válik a csavarlyuk, amin keresztül a rögzítés lehetséges. A fejsín kiemelő műanyag alátétet a

csavarlyukakon keresztül még elő kell fúrunk. A megfelelő csavar típust a fogadó nyílászáró típusának függvényében a szerelést végző szakember választja meg. A rögzítő csavarokat a termék nem tartalmazza! A tokot minden esetben egy vízmérték segítségével vízszintesen kell elhelyezni. Ha a roletta nem vízszintbe lesz elhelyezve, akkor a textil félre tekeredik a tengelyen és ez a roletta károsodását okozhatja. A fejsínre gyárilag egy szivacsos kétoldalas ragasztó van ragasztva, mely segítheti a tok könnyedebb pozicionálását. Fontos megjegyezni, hogy önmagában a kétoldalas ragasztóval nem rögzíthetjük a tokot, mert az idő múlásával az veszíthet az állékonyságából.



2. Ha rögzítettük a tokot, akkor már csak a lefutókat kell felragasztanunk, illetve tetősíkra való szerelésnél fel is kell csavaroznunk. Nagyon fontos megjegyezni, hogy a lefutó profilokat egymással párhuzamosan és a tokra merőlegesen kell elhelyezni. Abban az esetben, ha ez nem így történik, működtetés közben a záróléc megszorulhat, vagy a textil a ferde megvezetés miatt félre tekeredhet és károsodhat. A lefutók hátsó felén egy gyárilag elhelyezett kétoldalas szivacsos ragasztócsíkot talál. Ha eltávolítja a ragasztót védő papírt, akkor pozicionálás után a lefutó profilokat könnyedén fel tudja ragasztani az ablakszárnyra. Ha úgy döntünk, hogy a lefutó profilokat csavarral is rögzítjük, akkor azt a lefutó profil kamráján keresztül tehetjük meg. A megfelelő csavar típust a fogadó nyílászáró típusának függvényében a szerelést végző

szakember választja meg. A rögzítő csavarokat a termék nem tartalmazza! Rögzítés után érdemes a keletkezett furatokat egy tükörgombbal eltakarni. A roletta a záróléc billentésével működtethető, és bármely pozícióban megállítható.

3. A rolettát felszerelés után minden esetben próbáljuk le. Az alsó és felső végállást a végállás határoló műanyag gyöngylánra való felpattintásával végezhetjük el. A végállás határolót külön a termékhez csomagoljuk.