



# MÉRÉSI ÚTMUTATÓ

## MINI+ ROLÓK



### AMIT TUDNIA KELL



A MINI+ roló nem alkalmas akasztásos felszerelésre alumínium ablakok esetén (mivel nagyon vékony a keretük). Alumínium ablakokra a roló csak fúrással szerelhető fel.

- Faablakokra történő felszerelés csak akkor lehetséges, ha az ablakok gumitömítéssel rendelkeznek (ha nincs tömítés, az ablak nem biztos, hogy bezárható / a rendszer, amelyre a roló van felszerelve, megsérülhet vagy eltörhet).

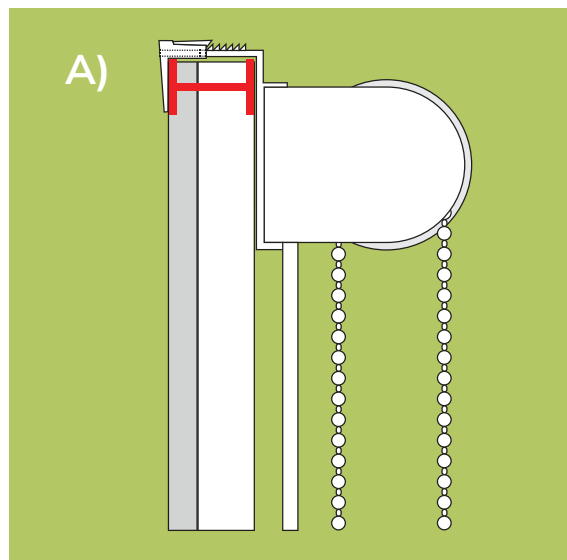
- A legkisebb keretszélesség, amelyre a roló felszerelhető, **15 mm**. A maximális szélesség **23 mm**. (A ábra)

- A MINI+ rolók rendelhetőek damillal, vagy damil nélkül. A damil az ablakkeretnél rögzíti a rolót. A roló mindig a keret közelében marad (pl. az ablak szellőztetésre történő kibillentésekor).



A kész roló szélessége 40 mm-rel nagyobb, mint a mért érték.

A kész termék magassága megegyezik a megadott magassággal. A sávrolóknál a magasság úgy van beállítva, hogy a roló teljes leengedésekor „éjszakai” pozícióban legyen.



FELAKASZTÁS AKASZTÓKRA



RÖGZÍTÉS DAMILLAL



# MÉRÉSI ÚTMUTATÓ

## MINI+ ROLÓK



**!** A mérés helyességének ellenőrzéséhez javasoljuk, hogy a szélességet/magasságot legalább három helyen mérje meg.

### 1. LÉPÉS

A szélességet méri.

A szélességet az üvegszegély egyik szélétől a másik széléig kell mérni (azaz az üveg szélességét mindkét léccel együtt). Ez a méret megegyezik a megrendelt szövet szélességével.

### 2. LÉPÉS

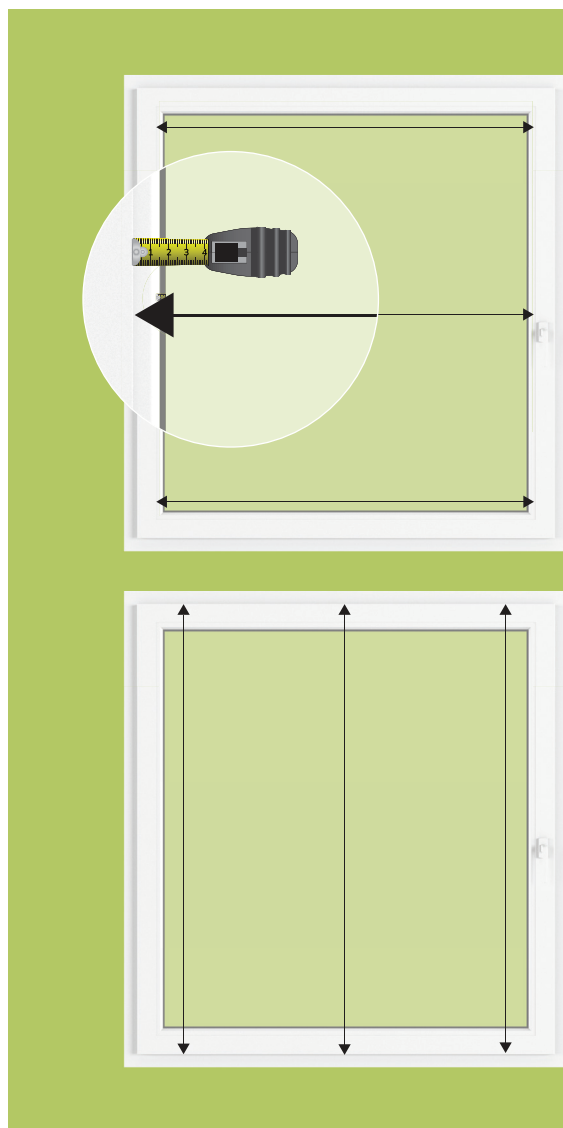
a) A magasságot függesztéses felszereléshez méri.

A felakasztással történő felszerelésnél az ablakszárny teljes magasságát kell mérni, tehát az ablakszárny felső élétől az alsó éléig.

**!** Ez a mérési mód biztosítja a felső akasztók és az alsó damil rögzítők megfelelő elhelyezését a szárny keretén, és egyben lehetővé teszi, hogy a roló az ablakot teljes magasságban lefedje.

b) A magasságot ragasztásos vagy fúrásos felszereléshez méri.

Ha a rolót ragasztással vagy fúrással szereli, a lefedésre kívánt magasságot adja meg. Mérés során figyelembe kell venni a felső részen a mechanizmus rögzítéséhez szükséges helyet is.



- A roló szerkezete mindkét oldalon kb. 20 mm-rel túlnyúlik, ezért ellenőrizze, hogy elegendő hely áll-e rendelkezésre a felszereléshez. (B ábra)
- Egyben kb. 48 mm-rel nyúlik be a térbe az ablaktól, ezért ellenőrizze, hogy nem akadályozza-e az ablak nyitását. (C ábra)

