

## Redőnyjavítás

Ha elszakadt a heveder, kicsit macerásabb, kezdjük tehát azzal, hogy még nem szakadt el, csak foszladozik. Megvesszük valahol, Szolnokon a redőny szaküzletben a hevedert. Nálam a 150 cm magas ablakhoz elvileg ugye 300 plusz valamennyit kellett volna venni, valójában 450 cm-re volt



szükségem. (Így a 9 méter két ablakra lett elég. Pótvásárlás. )



Amire szükségünk lesz: Nagy ( Mondjuk 15 cm plusz a nyél, lapos végű) csavarhúzó. Ha van, két darab. Ha nincs, a másik

helyett valami hasonló ( olló, étkezőkés, stb is jó lehet. Lásd: beszorítjuk a hevedert.) Kis lapos fejű csavarhúzó, közepes csillagfejű csavarhúzó. ( Alsó tok szétszedése.) Olló, gyufa vagy öngyújtó, maszkolószalag vagy cellux, esetleg drótdarab. Esetleg zseblámpa.

Első lépés: a gáz fölött (Gyufa, öngyújtó) megolvasztjuk, nedves ujjakkal összenyomjuk a heveder végét.



Feltekerjük a függönyt, az első lemezeket kézzel, az alsóbbakat egy nagy csavarhúzóval áttoljuk a másik oldalra, ütközésig. Ezzel hozzáférhetővé válik a hevedervég, és a függöny sem szalad le.



Tágra húzzuk a hevedert, egy csavarhúzóval beszorítjuk, hogy ne szaladjon vissza. Vagy rögtön túlhúzzuk. Lásd hátrébb.



Fent kihúzzuk a heveder végét a csomónál fogva. Ha nincs tűfogónk, az olló, csavarhúzó a barátunk. Elvágjuk, hagyva egy kicsit a további műveletek miatt.



Maszkolószalagal, esetleg celluxszal (Bár azt könnyebben elvághatja az éles perem – összeragasztjuk a hevedervéget az új hevederrel.

Az olló, vagy csavarhúzó segítségével Áteröltetjük a keret - illetve a műanyag tárcsa részén. Bőre húzzuk, csomót kötünk rá, visszahúzzuk.

Egyszerűbb eset, ha teljes felhúzáskor épp előttünk van a csomó, és nincs egy-két „felesleges rátekerés” rész a tengelyen. Ha bonyolultabb az eset, lejjebb engedjük, és az áthúzáskor csavarhúzóval lazítjuk a rátekerést, ügyeskedünk. Vigyázzunk, ne menjen ki a vágóból a szalag, ha kiment, megint csak csavarhúzó, visszaügyeskedés.

Visszaengedjük a redőnyt, közben visszatologatjuk középre az eltolt lemezeket.

Túlhúzzuk a hevedervéget. Meg fog akadni.

Ha nem tudjuk kihúzni, szétcsavarozzuk a tokot, ügyelve rá, hogy ne pattanjon ki a spirálrugó.



Az új vedert méretre vágjuk, hagyunk plusz öt centit a benti visszahúzás miatt.

Megégetjük a végét, majd ollóval rést vágunk rajta. ne legyen se túl nagy, se túl kicsi.



Leszedjük a régit, belebújtatjuk az új hevederbe, ügyelve, hogy ne legyen a hevederben csavarodás.

Kiszedjük az oldallemez rögzítő csavarjait, majd kis csavarhúzóval, vagy késsel szétfeszegjük. Csak óvatosan, ne törjük el a csatlakozókat.





Csavarhúzóval visszaerőltetjük a behúzó lemez végét, ügyelve, hogy szét ne pattanjon a rugó. Visszatesszük a kis műanyag középrészt, majd visszapattintjuk az oldallemezt, és visszahajtjuk a csavarokat.

Ha elszakadt a heveder, és a felső része beszaladt, akkor először is feltekerjük a redőnyt, lassan, ügyelve rá, hogy teljesen szoros legyen, másképp nem fogjuk tudni teljesen felhúzni. Ha valaki közben segít, könnyebb. Ő tolja felfelé, te a tenyereddel rátekergeted a tengelyre. Áttolod a lemezt, innen: lásd fent. Ja, igen, egy drótdarabbal ügyeskedünk, áttoljuk a résen, kampós véget formálunk, beakasztjuk a hevederbe, áthúzzuk a lyukon, aztán áthúzzuk az orsón is, behúzzuk a részbe. Ez a legnehezebb.

Ha mégsem sikerül, szidjuk a szerzőt. Miért nem mondta, hogy előbb vegyem le a szúnyoghálót, ne szúrjak az ujjamba, kezembe az ollóval, stb. Na, igen, ezekre vigyázz, főleg az stb.-re.

Emlékeztető.:

Mi van akkor, ha a gőzblendébe nem színyál a glogyó?

Meg kell hapcukolni a csuszékát!

És ha akkor sem színyál?

Akkor vorcsálok a bugyegát, de úgy, hogy a focsót bekucsítod a bonyákba.

És ha akkor sem színyál?

Akkor be kell nyovácolni a horkonyát vöcsörékkel.

És ha akkor sem színyál?

Akkor meghapcingolod a düznit és légzabszerrel megslápolod a szüzbájkert.

És ha akkor sem szlínál?

Nem, akkor már szlínálnia kell!

És ez itt micsoda?

Hát, az vagy valami, vagy megy valahova.