



Neretai gipskartonio sienos būna pažeidžiamos – netyčia išdaužiant skylę ar perkėlus jungiklį (rozetę, o gal lemputę lubose): lieka negraži labai pastebima skylė, kurią reikia sutvarkyti. Kadangi tai tuščiavidurė siena - nėra pagrindo, ant kurio galėtume užtepti gipsinio tinko (tinkas paprasčiausiai įkristų vidun).

### **Mažų išdaužų (skylių) remontas.**

Pirmausia išdaužos vietoje reikia išpjauti taisyklingos formos skylę – geriausia tam naudoti rankinį pjūklą. Atsipjauname gipskartonio gabaliuką – šiek



tieki siauresnį nei skylę, tačiau ilgesnį bent penkiais centimetrais. To gabalėlio viduryje padarome dvi skylutes ir per jas perveriame ploną virvutę (taip, kad laisvi galai būtų vienoje gipskartonio atraižos pusėje). Užtepame gipskartonio klijų ant abiejų atraižos galų (iš tos pusės, kurioje – laisvi virvutės galai). Šią atraižą su klijais atsargiai įkišame į sienoje esančią skylę, prilaikydami iš šonų taip, kad patepti klijais atraižos galai būtų atsuktti į vidinę sienos pusę: laikydami už virvutės galą palengva pritraukiame prie sienos iš vidaus. Tai atlikus ir atleidus virvutės galus, gipskartonio atraiža neturėtų slysti vidine sienos puse (būtina naudoti tinkamo tirštumo klijus) – jei tai nepavyksta, laikydami virvutės galus įtemptus, galime atraižą prisukti,

naudodami medusraigčius. Dabar belieka palaukti kol klijai sustings.

Kai klijai sustingę, o atraižos gabalėlis laikosi tvirtai, ištraukiamė virvutę. Išsipjauname dar vieną gipskartonio atraižą, tiksliai atitinkančią sienoje išpjautą skylę. Šią atraižą vėl patepame gipskartonio klijais (galima ir gipsiniu tinku) ir prispaudžiame į išpjautą skylę ant anksčiau priklijuotos atraižos. Belieka palaukti, kol klijai visiškai sustings ir galime imtis glaistymo darbų.

{loadposition content\_block}

### **Didelių išdaužų (skylių) remontas.**

Jei skylė didelė, aukščiau aprašytas būdas netiks. Tokiu atveju pirmiausia reikia išsiaiškinti, kur artimiausi gipskartonio profiliai ar bruseliai iš abiejų skylės pusių. Tuomet ją praplatiname iki šių artimiausių profilių, išpjaujame taisyklingos stačiakampio ar kvadrato formos skylę. Jei konstrukcijai buvo naudoti mediniai bruseliai, skylės kraštai gali sutapti su bruselių šonais, jei profiliai – būtina išpjauti plačiau – iš abiejų pusių po 3 cm. Tai reikalinga, kad remontui naudojamas gipskartonio lapas iš abiejų pusių remtųsi į stabilų pagrindą (bruselių atveju prisukame 3 x 3 cm medinius tašelius ant bruselių šonų).

Turėdami tinkamą pagrindą tvirtinti gipskartonio šonams, pasiruošiame pagrindus galams. Tam skylės apačioje ir viršuje įtvirtiname metalinį profilį ar medinį tašelį, prisukdami juos medusraigčiais prie sienos gipskartonio per visą ilgį (maždaug kas 15 cm) ir galuose – prie sienos profilių ar bruselių. Trumpai tariant, iš vidinės sienos pusės, „iréminame“ sienoje esančią skylę. Svarbu, kad tas rėmelis būtų tvirtas.

Sekantis žingsnis: išsipjauname tiksliai atitinkančią sienos skylę gipskartonio atraižą ir ją pritvirtiname sukdamis medusraigčius į pasidarytą aplink skylę rėmelį. Dabar belieka tik nuglaistyti.

Paskelbė [NTmeistrai.lt](#) - visi meistrai vienoje vietoje: [santeknikai](#), [elektrikai](#), [staliai](#), [apdaili ninkai](#), [tinkuotojai](#),

[betonuotojai](#)

ir kt.

**Susiję straipsniai:** {loadposition related\_articles}