

NAPRAWA WYRWANYCH ZAWIASÓW MEBLOWYCH

Kiedyś każdemu się to może zdarzyć – zawias drzwiczek szafki zostaje wyrwany ze swego gniazda. Najlepszą metodą naprawy jest zaszpachlowanie i ponowne wywiercenie otworu.

Wylamany zawias garnkowy to wprawdzie problem, ale nie powód, by od razu kupować nową szafkę. Dwuskładnikowa pasta epoksydowa, którą po stwardnieniu obrabia się w taki sam sposób jak drewno, pozwala szybko pozbyć się kłopotu. Zwyczajne szpachłówki, używane do napraw drobnych ubytków w drewnie, nie są wystarczająco trwałe, by sprostać dużym obciążeniom towarzyszącym otwieraniu i zamknięciu drzwi.

Oprócz masy szpachlowej należy użyć dłuta, wkrętaka krzyżowego i (jeśli to możliwe) szablonu do wiercenia otworów, a także kolca, wiertła do drewna i wiertła cylindrycznego, wiertarki, papieru ściernego i lakieru w spreju.

Jeśli nie zostanie wylamany korpus zawiasu, lecz tylko otwory wkrętów płytki montażowej, naprawa jest jeszcze prostsza. Należy jedynie zaszpachlować wylamane otwory oraz na nowo je wywiercić.

Tak samo postępujemy z wylamanymi uchwytami półek.



1 Uszkodzone drzwiczki. Luźne i popękane fragmenty należy usunąć dłutem, a z powiększonego otworu pędzlem wymieść wióry i pył.



4 Postępując się szablonem do wiercenia otworów, oznaczamy kolcem wynoszący 21,5 mm odstęp wierconego otworu od krawędzi drzwiczek.



A Uszkodzony korpus. Jeśli wylamane zostały otwory wkrętów do mocowania płytek montażowych, wypełniamy je pastą do drewna.



2 Wylamany otwór zawiasu, a także uszkodzone otwory wkrętów, wypełniamy dwuskładnikową pastą do uzupełnienia ubytków w drewnie.



5 Wiertłem cylindrycznym (Ø 35 mm), osadzonym w wiertarce na statywie, wiercimy otwór na nowe gniazdo zawiasu garnkowego.



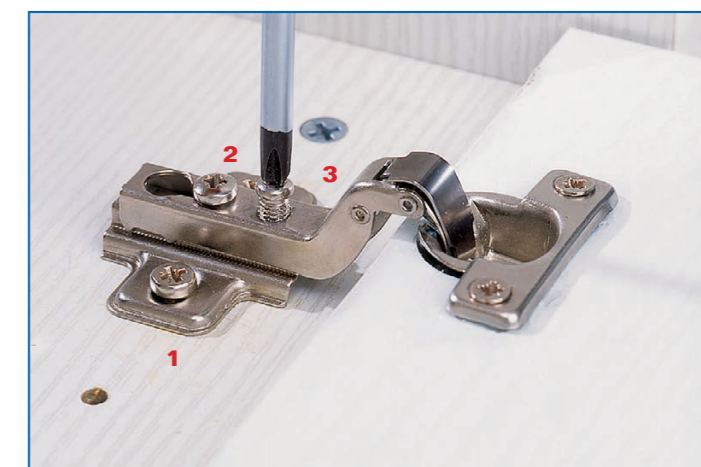
B Po wysuszeniu twardą pastę szlifujemy na gładko. Wiertłem (Ø 5 mm) wiercimy w płomkach nowe otwory na wkręty mocujące.



6 Naprawione miejsce będzie mniej widoczne, jeśli pokryjemy je farbą o odpowiednio dobranym kolorze.



C Płytkę montażową, czyli część zawiasu połączoną z korpusem szafki, przykręcamy na poprzednim miejscu i łączymy z częścią garnkową.



USTAWIANIE ZAWIASÓW

Przed naprawą wylamanego otworu trzeba odkręcić wszystkie wkręty mocujące zawias. Po ponownym zamocowaniu niezbędna będzie odpowiednia regulacja. Należy przy tym postępować według następujących zasad:

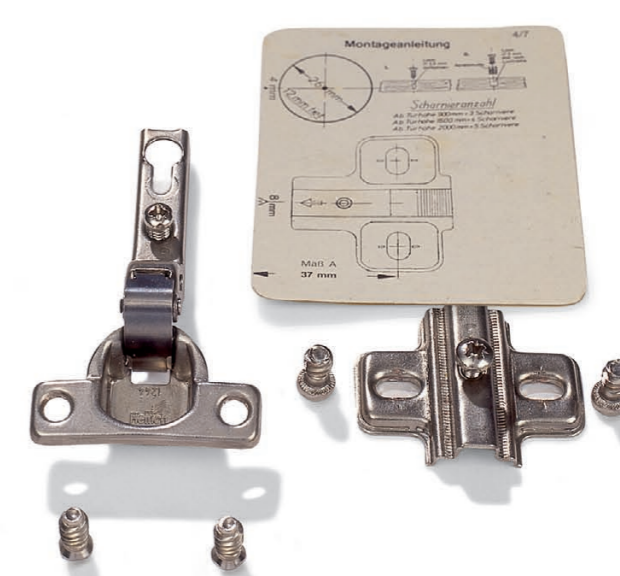
1. Ustawiamy wysokość drzwiczek, przesuwając odpowiednio płytkę montażową. Jeśli zamknięte drzwiczki znajdują się wyżej lub niżej od pozostałych, można to skorygować w zakresie plus/minus 2 mm, przesuwając na wkrętach podłużne otwory płytki. Niektóre zawiasy mają stopkę dającą się przesuwają po płytce montażowej. Inne dają się ustawiać za pomocą śruby mimośrodowej.
2. Ustawianie głębokości. Do otwierania drzwiczek konieczne jest zachowanie odstępu pomiędzy nimi a korpusem szafki. Powinien on być możliwie mały, ale nie za mały. Śrubą mimośrodową można przyciągnąć drzwiczki do korpusu maksymalnie o 1,5 mm, albo odsunąć je o 1,5 mm na zewnątrz.
3. Regulacja osadzenia. Drzwiczki powinny znaleźć się pośrodku otworu. Ta śruba pokręcana w prawo odsuwa drzwiczki od osi zawiasów. Jeśli pokręcimy nią w lewo, uzyskamy efekt odwrotny. Zakres regulacji wynosi kilka milimetrów.



3 Nadmiar masy szpachlowej po jej stwardnieniu usuwamy ostrym dłutem, a potem szlifujemy – do zrównania z powierzchnią otaczającą otwór.



7 Otwory na wkręty do zamocowania zawiasu należy nawiercić wiertłem o średnicy nieco mniejszej od grubości zastosowanych wkrętów.



Nowe zawiasy sprzedawane są w zestawach. Oprócz zawiasu garnkowego (z lewej) opakowanie powinno zawierać płytkę montażową (z prawej), wszystkie potrzebne wkręty mocujące z szablonami do ustawiania odstępów i wyznaczania otworów.