

Wskazówki przed montażem mebli

Aby montaż mebli przebiegł sprawnie i bez niepotrzebnych niespodzianek należy przygotować odpowiednio pomieszczenie. To przygotowanie leży po stronie zamawiającego. Poniżej przedstawimy jakich rozwiązań technicznych unikać i co należy zrobić, aby montaż mebli przebiegł bez komplikacji.

Meble kuchenne

1. Standardowe wysokości dolnych szafek kuchennych wraz z blatem to 86cm. Szafki górne wieszane są zwykle na wysokości 60cm nad blatem. Szafkę z okapem nad płytą grzewczą montuje się na wysokości ok 80cm.
2. Przy montażu płytek na ścianie, możesz sobie pozwolić na ich zejście za szafki, zarówno dolne, jak i górne. Lepszym rozwiązaniem jest przyklejenie płytek po montażu mebli co powoduje zasłonięcie szczelin i ewentualnych nierówności między blatem, a ścianą oraz górnymi szafkami a ścianą. Montaż lakobelu (szyby) odbywa się zawsze po montażu mebli.
3. Nigdy nie montuj przyłączy do urządzeń bezpośrednio za nimi. Na przykład nie wolno umieszczać gniazda do podłączenia zmywarki bezpośrednio za nią. Dotyczy to wszystkich urządzeń AGD. Gniazda 230V powinny być umieszczone w szafce znajdującej się obok danego urządzenia, tak aby podłączone wtyczki nie kolidowały z konstrukcją szafek oraz ich wyposażeniem. Wyjątkiem jest przyłączy elektryczne płyty grzewczej, które może być za kuchenną elektryczną jednak puszką tego przyłączy nie może odstawać od ściany.
4. Zadbaj, aby w pasie między blatem, a szafkami górnymi były gniazda robocze 230V, posłużą one np. do podłączenia tostera czy czajnika elektrycznego.
5. Przynajmniej jedno źródło prądu powinno znajdować się nad szafkami górnymi lub ostatecznie za szafkami górnymi. Tam zostanie podłączony ewentualny okap oraz ewentualne oświetlenie twojej kuchni.
6. Przyłączy wody powinno znajdować się w szafce pod zlewozmywakiem. Również tam najczęściej umieszczamy zawór z zimną wodą do zmywarki.
7. Nie rób dodatkowego odpływu do zmywarki, jeśli stoi ona w pobliżu zlewozmywaka. Odpływ wody ze zmywarki podłącza się do syfonu zlewozmywakowego.
8. Bezpośrednio za zmywarką i innymi urządzeniami AGD, nie powinny znajdować się żadne rury. Cała instalacja powinna być poprowadzona w ścianie. Wyjątkiem jest sytuacja kiedy jest to wyraźnie zaznaczone że blaty w kuchni będą głębsze niż standardowe 60cm
9. Przed montażem zadbaj, żeby w kuchni nie pozostawały żadne przedmioty. Należy usunąć wszystkie stare meble i pozostałości po remoncie. Usprawni to pracę podczas montażu.
10. Instalacja elektryczna, hydrauliczna, gazowa i wentylacyjna nie jest przez nas przerabiana, a wszelkie podłączenia urządzeń powinna dokonać osoba do tego uprawniona. Nie podłączamy urządzeń AGD bez wtyczek (z wyjątkiem przyłączy oświetlenia LED), baterii, syfonów, odpływów, kuchenek gazowych, rur wentylacyjnych itp.

Szafy i meble pokojowe

1. Standardowa głębokość szaf z drzwiami otwieranymi to 60cm z drzwiami przesuwными to 70cm. Podane wymiary dotyczą szaf, w których chcemy umieścić drążki na ubrania.
2. Przy zastosowaniu drzwi otwieranych w szafach do sufitu należy pamiętać aby otwieranie drzwi nie kolidowało z lampami i obniżonymi sufitami.
3. Gniazda elektryczne nie powinny znajdować się za meblami. Ewentualne puszki powinny być zaślepienie i nie odstające od ściany. Wyjątek stanowią meble w obrębie, których mamy urządzenia elektryczne.

Wszystkie przedstawione tutaj opisy, dotyczą mebli standardowych. Jako że meble są indywidualnie dostosowane do Twoich potrzeb mogą pojawić się odstępstwa od powyższych zasad.

Zasady użytkowania mebli

Decydując się na meble na wymiar, mamy możliwość wyboru materiałów i rozwiązań dostosowanych do naszych potrzeb i wymiarów pomieszczenia. Nie zwalnia nas to jednak z przestrzegania zasad użytkowania mebli. Jak więc dbać o meble aby służyły nam jak najdłużej?

Przestrzeganie zasad eksploatacji mebli, umożliwi ich długotrwałe i bezawaryjne działanie, a meble będą nam służyć przez wiele lat. Co więcej, właściwe użytkowanie i konserwacja będą podstawą do złożenia reklamacji, w razie pojawienia się jakichś usterek.

Montaż

Aby uniknąć problemów i przykrych niespodzianek, nie wolno dokonywać przeróbek na własną rękę. Znajomość wykorzystanej technologii i zastosowanych rozwiązań pozwoli wyeliminować możliwość uszkodzenia mebli, które możemy spowodować podejmując się montażu lub przeróbek samodzielnie. Uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego montażu mebli nie są objęte gwarancją.

Blaty kuchenne

Blaty kuchenne (w tym również blaty kamienne) charakteryzują się zwiększoną odpornością na uszkodzenia mechaniczne, wysoką temperaturę, wilgoć i promienie słoneczne. Jeśli jednak chcemy aby blat prezentował się nienagannie przez długi czas, nie powinniśmy nigdy kroić bezpośrednio na jego powierzchni. Używajmy do tego celu desek do krojenia lub innego rodzaju podkładek. W przeciwnym wypadku, oprócz nieestetycznych rys, pod wpływem działania wody, blat może nam po prostu zacząć puchnąć. Szczególnie uważajmy na blaty w połysku, tu pod wpływem przesuwania różnych przedmiotów może dojść do zmatowienia powierzchni. Zadbajmy aby wszelkie sprzęty stojące na blacie miały miękkie podkładki zapobiegające porysowaniu i zmatowieniu blatu. Unikajmy również stawiania na nim rozgrzanych garnków, silnie barwiących produktów i nie pozostawiajmy zalegającej wody. Uważajmy szczególnie na wszelkie łączenia i zakończenia blatów, aby nie dostała się tam woda, która może spowodować odkształcenie się powierzchni blatu. Ważne jest również sprawdzanie aby nie dopuścić do zalegania płynów przy zlewie oraz obok płyty grzewczej. Blat zawsze powinien być suchy i czysty. Każdy znany na rynku producent blatów kuchennych, sprzedający swoje produkty może udostępnić normę wytrzymałościową blatu na podstawie, której będzie rozpatrywał ewentualne reklamacje. Pamiętajmy jednak że reklamacja odkształcenia blatu spowodowana nie stosowaniem się do powyższych wskazówek będzie zawsze odrzucona.

Fronty i płyty meblowe

Bez względu na materiał z jakiego wykonane są nasze fronty czy też płyty meblowe, zawsze powinniśmy zachować pewną ostrożność i nie narażać ich na uszkodzenia. Uderzenia ostrymi i twardymi przedmiotami mogą pozostawić trwałe ślady, zwłaszcza na frontach lakierowanych. Fronty akrylowe wymagają czasu na tzw. utwardzenie trwa to 10 dni i przez ten czas nie należy w żadnym wypadku ścierać czymkolwiek ich powierzchni. Przy czyszczeniu frontów i płyt meblowych należy unikać żrących środków chemicznych oraz szorstkich materiałów, które mogłyby uszkodzić powłokę mebli. Fronty i płyty meblowe nie powinny być również narażone na działanie wysokiej temperatury. Szczególnie niebezpieczna jest woda, która może powodować odkształcenie. Fronty i płyty meblowe powinny być bezwzględnie suche i czyste. Na trwałość frontów i płyt meblowych wpływają również warunki panujące w naszym pomieszczeniu tj. wilgotność, wahania temperatur, działanie promieni słonecznych. Pamiętajmy aby w pomieszczeniach była: wilgotność nie przekraczająca 12%, temperatura w zakresie od +5 do +30 stopni C, ograniczona

ilość bezpośrednio padającego światła słonecznego, sprawna wentylacja dotyczy to szczególnie kuchni i łazienki gdzie wilgotność jest zazwyczaj większa. Nie przestrzeganie powyższych wskazówek jest podstawą do odrzucenia ewentualnej reklamacji.

Odpowiednie zamykanie szuflad i drzwi.

Prowadnice i zawiasy firmy BLUM cechują się bezawaryjnością i niezmienną jakością ruchu. Mimo wszystko zawsze warto dostosować siłę zamykania frontu do zastosowanego systemu hamulców. Zbyt mocne zatraskiwanie szafek uniemożliwi działanie tych systemów, co może przyczynić się do ich uszkodzenia. Większość szuflad na prowadnicach firmy BLUM pracuje bezproblemowo przy obciążeniu do 30 kg. Nie należy jednak opierać się o otwarte szuflady, fronty meblowe ani relingi, gdyż może to spowodować ich uszkodzenie.

AGD

Większość urządzeń AGD nie powinna przebywać zbyt długo w temperaturze poniżej 15° C, jak również powyżej 40° C. O ile w domu zazwyczaj takie temperatury nie występują, to wiele osób przed montażem kuchni, magazynuje zakupiony samodzielnie sprzęt w garażu lub piwnicy. Warto zwrócić uwagę na panujące tam temperatury, zwłaszcza zimą. Ponadto sprzęt AGD należy użytkować zgodnie z instrukcją obsługi dołączoną przez producenta.

Zmywarka

Zmywarka powinna być otwierana po około 10-15 minutach od zakończenia cyklu myjącego, aby nie uszkodzić blatów i frontów znajdujących się w pobliżu zmywarki, na skutek działania pary wodnej.

Gotowanie i para wodna

Gotowaniu zwykle towarzyszy powstawanie pary wodnej, której wpływ na meble jest bardzo niekorzystny. Oddziaływanie wysokiej temperatury i wilgoci na górne szafki, może spowodować puchnięcie korpusów szafek i odklejanie się laminatu, czy też samej okleiny. Takie uszkodzenia nie są objęte gwarancją. Aby uniknąć tego problemu, podczas gotowania zawsze korzystajmy z włączonego okapu ustawionego na odpowiednią prędkość pochłaniania, dostosowaną do ilości wytwarzanej pary. Przykryjmy wytwarzające parę naczynia pokrywką. Gdy stwierdzimy że na meblach pojawiła się skroplona para natychmiast usuńmy ją za pomocą miękkiej i chłonnej szmatki.

Ostrożnie z piekarnikiem

Podczas pieczenia potraw, w piekarniku panują bardzo wysokie temperatury. Jeśli w trakcie tego procesu otworzymy drzwiczki piekarnika, gorąca para buchnie na wszystkie strony. Niebezpieczne jest tu również używanie tzw. termoobiegu i jednoczesne otwieranie drzwi piekarnika. Wystarczy zaledwie, krótka chwila by wysoka temperatura zniszczyła folię frontu czy nawet okleinę. Starajmy się otwierać piekarnik dopiero po jego wyłączeniu. Standardowe okienko pozwala w wystarczającym stopniu kontrolować stan potrawy. Piekarnik powinien być wyposażony w funkcję chłodzenia szyby oraz bezwzględnie być szczelny aby wysoka temperatura nie oddziaływała przez długi czas na przylegające fronty lub płyty meblowe. Fronty i płyty meblowe przylegające bezpośrednio do piekarnika nie są objęte gwarancją.

Zalecenia ogólne

Nie przestrzeganie powyższych wskazówek jest podstawą do odrzucenia ewentualnej reklamacji. Stosujmy się do powyższych zaleceń, a nasze meble będą służyły nam przez wiele lata.