

Warunki techniczne dla pomieszczeń i montażu mebli

Niedostosowanie się do powyższych zasad przez ZAMAWIAJĄCEGO może spowodować utrudnienia w montażu i użytkowaniu za które WYKONAWCA nie ponosi odpowiedzialności. W konsekwencji może dojść do wystąpienia dodatkowych kosztów związanych z przestojem lub koniecznością wykonania dodatkowych nieprzewidzianych w Umowie czynności oraz kosztów za które odpowiada ZAMAWIAJĄCY.

ŚCIANY, PODŁOGI, SUFITY

1. Płaszczyzna podłogi i sufitu powinna być płaska, bez nierówności i pochyleń na całej powierzchni zabudowy, a ściany powinny utrzymywać kąty proste, zarówno w pionie jak i poziomie.
2. W przypadku braku spełnienia powyższych zaleceń między skrajnymi elementami zabudowy i ścianami lub sufitem mogą powstawać szczeliny, za co wykonawca nie ponosi odpowiedzialności.

INSTALACJA ELEKTRYCZNA I GAZOWA

1. Za urządzeniami AGD do zabudowy nie mogą być usytuowane żadne przyłącza elektryczne wodne czy gazowe.
2. Instalacja elektryczna musi być dostosowana do zaplanowanych sprzętów gospodarstwa domowego zarówno dużego jak i małego oraz zaplanowanego w pomieszczeniu oświetlenia.
3. Dostosowanie instalacji elektrycznej do projektu mebli leży po stronie ZAMAWIAJĄCEGO.
4. Gniazdo elektryczne do podłączenia lodówki powinno znajdować się z boku szafki lodówkowej (za szafką sąsiadującą nie będącą miejscem usytuowania urządzenia AGD) 15-20 cm od podłogi.
5. Gniazdko elektryczne do podłączenia zmywarki lub pralki powinno znajdować się z boku przestrzeni lub szafki przeznaczonej do ustawienia zmywarki lub pralki (na przykład w szafce pod zlewozmywak), w taki sposób aby nie było usytuowane bezpośrednio przy przyłączach wodno-kanalizacyjnych.
6. W przypadku braku spełnienia w/w zaleceń wykonawca mebli nie ponosi odpowiedzialności, za uszkodzenie sprzętu AGD, mebli bądź też instalacji elektrycznej, wynikające z nieprawidłowego umiejscowienia gniazdka elektrycznego.
7. Gniazdo elektryczne do piekarnika lub kuchenki mikrofalowej powinno być przygotowane zgodnie z zaleceniami producenta. W przypadku wątpliwości co do sposobu przygotowania przyłącza elektrycznego, należy skonsultować się z producentem lub serwisem.



8. Wszystkie odbiorniki gazu w zabudowie muszą zostać podłączone za pomocą elastycznego przewodu gazowego. Jego długość określana jest zależnie od projektu zabudowy kuchennej. Płyty gazowe zwykle wymagają także dodatkowego gniazda elektrycznego w celu zasilenia zapalarki gazu. Wobec powyższego należy przygotować je w sąsiadującej szafce.
9. W wypadku płyt elektrycznych lub indukcyjnych, w większości modeli potrzebna jest oddzielna instalacja elektryczna, zdolna przenosić wysokie obciążenia napięcia (nawet do 11kW). Należy więc przygotować przyłącze elektryczne wg wskazań producenta sprzętu AGD. Niezbędne natomiast jest wyprowadzenie przewodu miedzianego 5cio żyłowego, przystosowanego do przenoszenia obciążenia 10kW o dł. ok. 1 m wyprowadzony ze ściany w szafce sąsiadującej z szafką w której planowane jest umiejscowienie płyty elektrycznej/indukcyjnej.
10. Gniazdo elektryczne do podłączenia okapu lub wyciągu wolno-wiszącego powinno być przygotowane w osi okapu powyżej linii szafek wiszących.
11. Gniazdo elektryczne do podłączenia okapu lub wyciągu montowanego w szafce wiszącej powinno być przygotowane w obrysie szafki do zabudowy urządzenia, przy lewym lub prawym boku w górnej części szafki (nie w osi okapu).
12. Wszelkie zakończenia instalacji jak i sama instalacja powinna spełniać określone wymagania techniczne regulowane aktualnie obowiązującymi normami.

INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA

1. Ujęcia wody (ciepła i zimna) do baterii muszą być zakończone odpowiednimi zaworami (3/8") z odpływem skierowanym pionowo do góry, na wys. max 60 cm, w centralnym miejscu szafki zlewozmywakowej.
2. Wyprowadzenie wody (zimnej) do zmywarki musi być zakończone odpowiednim zaworem (3/4") z odpływem skierowanym pionowo do dołu, na wys. max 50cm.
3. Wyprowadzenie wody (zimnej) do pralki zakończone odpowiednim zaworem (3/4") z odpływem skierowanym pionowo do dołu, na wys. max 65 cm.
4. Umieszczenie wyprowadzenia wody do zmywarki oraz pralki powinny znajdować się z boku przestrzeni lub szafki przeznaczonej do ustawienia zmywarki lub pralki (na przykład w szafce pod zlewozmywak),
5. Bateria naścienna powinna być umieszczona centralnie w miejscu zlewozmywaka na wys. min 100cm
6. Lodówki wolnostojące z tzw. „kostkarkami” (np. dwuskrzydłowych typu „side by side”) w wielu modelach posiadają urządzenie do zamrażania wody (tzw. kostkarkę) w przypadku gdy klient zdecyduje się na zakup takiego modelu należy uwzględnić podczas przygotowywania przyłącza wodnego także do lodówki. Sposób przygotowania przyłącza wodnego do lodówki musi być zgodny z zaleceniami producenta.



7. Instalacja wodna odpływowa (kanalizacja) prowadzona w ścianie powinna mieć nie mniej niż 40 mm średnicy i zachowany minimum 5 stopniowy spadek.
8. Instalacja wodna odpływowa (kanalizacja) prowadzona po ścianie powinna mieć nie mniej niż 40 mm średnicy i zachowany minimum 5 stopniowy spadek. Odsunięcie od ściany nie może przekraczać 70 mm mierzone dla najbardziej odsuniętych elementów instalacji (mocowania wraz z rurą do ściany).
9. Zakończenia instalacji odpływowej powinny znajdować się na wysokości nie wyżej niż 45 cm i nie niżej niż 20 cm od podłogi oraz powinna znajdować się centralnie w szafce zlewozmywakowej.
10. W przypadku nie dostosowania się do w/w wymienionych zaleceń wykonawca mebli nie ponosi odpowiedzialności za nieestetyczny wygląd przyłączy oraz zmontowanych mebli (widoczne okablowanie, nie dosunięte, wystające urządzenia AGD ze względu na przebiegające za nimi przyłącza wodne, gazowe itd.)
Wszelkie zakończenia instalacji jak i sama instalacja powinna spełniać określone wymogi techniczne regulowane aktualnie obowiązującymi normami.

Materiały jak i zastosowana technika oraz technologia wykonania mebli zapewniają komfort w ich użytkowaniu przez długi okres tylko jeżeli będą Państwo stosować się do uwag zawartych w instrukcji użytkowania i konserwacji mebli. Nieprzestrzeganie i ignorowanie poniżej opisanych zasad użytkowania i konserwacji mebli skutkować będzie brakiem możliwości uwzględnienia ewentualnej reklamacji.

ZASADY UŻYTKOWANIA MEBLI

1. Meble muszą być użytkowane zgodnie z ich przeznaczeniem.
2. Meble należy użytkować w pomieszczeniach zamkniętych i zabezpieczonych przed działaniem warunków atmosferycznych. Temperatura powietrza wewnątrz pomieszczenia powinna wynosić od 10° do 30°C.
3. Nie należy stawiać mebli bezpośrednio przy źródłach ciepła.
4. Meble nie mogą być wykorzystywane jako wyposażenie w saunie.
5. Powłoka lakiernicza nie może być poddawana działaniu wysokich temperatur, środków chemicznych, np.: rozpuszczalniki, benzyna lub kosmetyków o silnym działaniu (farby do włosów, zmywacze do paznokci itp.)
6. Należy dbać, aby fronty mebli (czoła szuflad i drzwi) nie były narażone na tarcie o jakikolwiek element.
7. Zmiana obciążenia szafek wiąże się w niektórych przypadkach z potrzebą regulacji samych frontów lub zawieszenia całej szafki.
8. W toku używania mebli może powstać konieczność wykonania regulacji frontów, szuflad lub innych ruchomych elementów. Konieczność regulacji nie stanowi podstawy do złożenia reklamacji.



9. W celu zapewnienia właściwego działania systemów amortyzacji i dociągu szuflad oraz amortyzacji domyku frontów, należy zamykać szuflady i fronty przy użyciu małej siły. Zamykanie szuflad i frontów ze zbyt dużą siłą powoduje ograniczone działanie mechanizmów, a w przypadku powtarzających się takich zdarzeń może spowodować ich uszkodzenie.
10. Powierzchnię mebli, a przede wszystkim fronty, należy chronić przed obiciem i porysowaniem.
11. Nie należy opierać się na drzwiach meblowych ani poddawać ich obciążeniom.
12. Na blaty (płyty robocze) nie można stawiać gorących przedmiotów, zwłaszcza naczyń np. bezpośrednio zdjętych z płyty grzewczej. Należy zawsze stosować deskę lub podkładkę.
13. Kroić należy na specjalnie przygotowanych deskach oddzielających powierzchnię blatu od bezpośredniego kontaktu z nożem.
14. Sprzętów AGD należy używać zgodnie z ich przeznaczeniem. Dopuszcza się montowanie w ciągu pomiędzy poszczególnymi szafkami, sprzętu wyłącznie posiadającego na to stosowny atest producenta.
15. Meble są wykonane z materiałów o zwiększonej odporności na działanie wilgoci, przy czym nie są wodoodporne i nie mogą być poddawane bezpośredniemu lub długotrwałemu działaniu wody (np. zalaniu, zachlapaniu lub zamoczeniu).
16. W przypadku zalania, zachlapania lub zamoczenia mebli lub ich elementów, szczególnie w okolicach obrzeży, połączeń płyt lub blatów, należy niezwłocznie usunąć wodę suchą szmatką (wytrzeć do sucha).
17. Należy dbać, aby woda nie dostała się z tyłu blatu (od strony ściany) lub pomiędzy szafki. Może to powodować wybrzuszenie blatu lub spęcznienie elementów. Należy unikać zalania frontów, które w wyniku tego mogą ulec zniszczeniu.
18. Zmywarkę należy otwierać nie wcześniej niż po 15 minutach od zakończenia cyklu mycia, aby uniknąć uderzenia parowego na blat.
19. Aby po zamknięciu lodówki ponownie ją otworzyć należy odczekać minimum 1 minutę. Nie stosowanie tej reguły może spowodować wykrzywienie się frontów lub złamanie zaczepów łączących front z drzwiami lodówki (dotyczy lodówek do zabudowy).
20. Szufladę należy obciążać równomiernie na całej powierzchni, nie należy opierać się o szufladę. Szczególnie należy unikać nadmiernego obciążenia szuflady blisko lub na samym froncie.

ZASADY KONSERWACJI MEBLI

1. Do czyszczenia mebli (płyt meblowych, powierzchni lakierowanych, obrzeży) należy stosować lekko wilgotną miękką tkaninę, a następnie wytrzeć do sucha.
2. W przypadku powstania silniejszych zabrudzeń można użyć łagodnych środków myjących przeznaczonych (zgodnie z etykietą i instrukcją danego środka) do czyszczenia danych powierzchni meblowych. W przypadku braku pewności co do możliwości zajścia reakcji chemicznej środka czyszczącego z powierzchnią meblową należy dokonać próby na



stosunkowo niewidocznej części danego mebla (np. „lewa” strona półki wewnętrznej). Podejmując próbę należy odczekać kilka godzin by mieć możliwość stwierdzenia trwałej reakcji lub jej braku.

3. Podczas czyszczenia i konserwacji należy unikać mocnego tarcia oraz wykorzystania szorstkich i twardych materiałów mogących rysować powierzchnie.
4. Nie należy używać do czyszczenia aktywnych środków chemicznych (np. usuwających kamień, rdzę, środków do czyszczenia ceramiki itp.)
5. Systemy jezdne drzwi suwanych w szafach do zabudowy lub garderobach (bez różnicy czy jest to system jezdny dolny czy górny) nie podlegają żadnym dodatkowym pracom konserwacyjnym. Nie należy do nich stosować żadnych dodatkowych smarów czy olei. Należy jedynie dbać o czystość torów jezdnych drzwi suwanych (szczególnie w wypadku dolnych systemów). Uszkodzenie wózków jezdnych systemu spowodowane zgromadzonym w torach kurzem, piaskiem, czy też sierścią zwierząt domowych nie podlega reklamacji.

REKLAMACJI NIE PODLEGAJĄ

1. Uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego transportu lub przenoszenia mebli dokonywanego przez ZAMAWIAJĄCEGO.
2. Uszkodzenia wynikłe ze zdarzeń losowych lub innych okoliczności niezależnych od WYKONAWCY.
3. Uszkodzenia powstałe w wyniku samodzielnej ingerencji w meble oraz przy przeróbkach wykonywanych we własnym zakresie przez ZAMAWIAJĄCEGO.
4. Uszkodzenia powstałe w wyniku niezgodnych z zalecanymi przez WYKONAWCĘ lub producenta zasadami użytkowania i konserwacji.
5. Wady i uszkodzenia (z którymi ZAMAWIAJĄCY zapoznał się przy odbiorze) z powodu których obniżono cenę, którą ZAMAWIAJĄCY zaakceptował.
6. Niezamierzone przez WYKONAWCĘ różnice w profilach, odcieniach kolorów wynikające z cech plastycznych i estetycznych wyrobu oraz cech charakterystycznych dla surowców, z których wykonano meble. W szczególności mogą występować różnice w fakturze i odcieniu drewna litego, forniru, sklejk. Dotyczy to również niejednorodnego pokrycia lakierem, gdzie drobne różnice nie są wadą wyrobu, a wynikają ze specyfiki danych materiałów oraz naturalnych właściwości. Mogą również występować różnice kolorów anodowanego aluminium, laminatu lub powłok lakierniczych spowodowane np. różną datą partii produkcyjnych.
7. Różnice w kolorze lub fakturze produktu, jeśli kolor lub faktura produktu została wybrana w oparciu o symbol katalogowy.
8. Uszkodzenia powstałe w wyniku naturalnego (przeciętnego, normalnego) zużycia.
9. Uszkodzenia powstałe na skutek braku sprawnego okapu lub przez nieprawidłowo używane lub funkcjonujące urządzenia elektryczne i gazowe, a w szczególności



- w przypadku zepsucia się tych urządzeń lub wpływu użytkowania urządzeń nie przeznaczonych do zabudowy lub zamontowanych nie zgodnie z zaleceniami producenta.
10. Uszkodzenia, powstałe na skutek zalania lub zawilgocenia (w szczególności długotrwałego utrzymywania się takiego stanu), a także zalegania na powierzchni mebli płynu bądź narażenia powierzchni na występowanie nadmiernej ilości pary wodnej.
 11. Wypaczenie się frontów w wyniku dużych zmian lub złych warunków klimatycznych w pomieszczeniu jak również w wyniku nieprawidłowego korzystania z lodówki, zmywarki lub piekarnika (np. otwarcie lodówki bezpośrednio po jej zamknięciu lub otwarcie zmywarki bezpośrednio po zakończeniu cyklu mycia),
 12. Funkcjonalności wyrobu, jeżeli był on wykonany właściwie dla projektu zleconego lub został zaakceptowany przez ZAMAWIAJĄCEGO oraz został wykonany zgodnie ze standardami przez WYKONAWCĘ.
 13. Zmiany tonacji wybarwienia powłoki lakierniczej, związanej z narażeniem jej na długotrwałe działanie promieni słonecznych, dymu tytoniowego lub podobnych czynników.
 14. Pęknięcia i zarysowania powierzchni spowodowane uderzeniem lub niewłaściwym użytkowaniem.
 15. Uszkodzenia mechaniczne akcesoriów meblowych spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub użyciem niepotrzebnie zbyt dużej siły.