

ПРАВИЛА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА КУХОННИМИ МЕБЛЯМИ

Кухня - одне з найважливіших приміщень в будинку, де ми проводимо чимало часу. Термін, протягом якого Ваша кухня збереже свою природну красу і тепло, багато в чому залежить від того, наскільки вірно Ви доглядаєте за нею. При дбайливому ставленні і правильній експлуатації Ваші меблі надовго збережуть свій гарний зовнішній вигляд і справну роботу вбудованих механізмів. Уважно прочитайте цю інструкцію - це допоможе Вам уникнути неприємних наслідків неправильної експлуатації кухонних меблів.

1. ЗАГАЛЬНІ ВИМОГИ

1.1. Після зняття упаковки деякий час можлива наявність запаху - це не небезпечно для здоров'я. Матеріали, які використовуються для виготовлення меблів, сертифіковані на відповідність екологічної безпеки відповідно до міжнародних стандартів.

1.2. Якщо доставка Вашої кухні проводилася в умовах мінусової температури, в приміщенні необхідно відразу протерти меблі чистою сухою м'якою тканиною як зовні, так і всередині, для видалення утвореного конденсату.

1.3. Меблі не можна встановлювати близько до сирих і холодних стін або джерел тепла (до батареї та інших опалювальних приладів).

1.4. Бережіть поверхні меблів від механічних пошкоджень. Щоб уникнути подряпин та тріщин, не допускайте падіння гострих і важких предметів на поверхню кухонних меблів.

1.5. При експлуатації меблів намагайтеся рівномірно розподіляти навантаження (на днище і полиці шаф, тумб, пеналів, стільниці). Не докладайте зайвих зусиль при відкриванні та закриванні фасадів, висувних систем, ящиків та обробних дошок.

1.6. Оберегайте меблі від прямих сонячних променів, теплового впливу і тривалого впливу вологи, особливо на стиках стільниці, в місцях установки мийки та варочної поверхні.

1.7. Під час приготування їжі обов'язково використовуйте кухонні витяжки для підтримки оптимальної вологості в приміщенні і запобігання прямого попадання пару на корпусні і фасадні деталі виробу, що з часом може призвести до погіршення його якості і зовнішнього вигляду (викликати відшарування крайки, здуття матеріалу, деформацію тощо). Продуктивність і потужність кухонної витяжки за своїми можливостями обов'язково повинна відповідати обсягу приміщення, в якому експлуатуються кухонні меблі. Ні за яких умов не закривайте вентиляційні отвори в приміщенні кухні. Періодично провітрюйте приміщення.

2. УМОВИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

2.1. Необхідно знати, що умови навколишнього середовища і кліматичні характеристики прямим чином впливають на стан Ваших кухонних меблів: зовнішній вигляд, якісні та експлуатаційні характеристики.

2.2. Щоб уникнути прискореного старіння лакофарбового покриття, викривлення і деформації меблевих елементів, необхідно дотримуватися певних умов впливу одного або декількох наступних факторів: світло, вологість, температура.

2.2.1. Світло:

не допускайте прямого впливу сонячних променів на кухонні меблі. Тривалий прямий вплив сонячних променів на деякі ділянки може викликати зміну кольору цих ділянок кухонного гарнітуру. В результаті, при заміні або додаванні деяких елементів в гарнітур, можливі видимі відмінності в кольорі, що не рахується ознакою неякісних меблів. Ця відмінність стане менш помітною з плином часу.

2.2.2. Вологість:

45-70% - рекомендована відносна вологість в місці знаходження меблевого виробу. Наявність підвищеної вологості в приміщенні, де знаходиться кухонний гарнітур, з часом позначиться на цілісності меблевих елементів або їх окремих частин. Знижена

вологість також несприятливо впливає на стан меблів. Для створення сприятливої атмосфери для меблів необхідно нормалізувати відносну вологість - цього можна досягти, використовуючи осушувачі або зволожувачі повітря. Поверхню меблів необхідно завжди тримати в сухому стані.

2.2.3. Температура:

висока або низька температура, а також її раптові перепади можуть серйозно пошкодити меблі або їх окремі частини. Рекомендована температура повітря для зберігання та експлуатації меблів від $+10^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$.

Уникайте контакту гарячих предметів (праска, каструля, сковорода тощо) з меблями або тривалої дії випромінювань, які викликають нагрівання (світло потужних ламп, неекрановані мікрохвильові випромінювачі тощо).

Елементи кухонних меблів, розташовані поблизу газової або електричної плити «соло» (що не вбудовується), схильні до підвищеного теплового навантаження, тому рекомендується відокремлювати їх від джерел тепла відповідними теплоізоляційними матеріалами.

У кухонні меблі рекомендується встановлювати спеціалізовану вбудовану техніку.

3. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА СТІЛЬНИЦЯМИ

3.1. Рекомендації по експлуатації та догляду за кухонними стільницями, виготовленими з постформінгу.

3.1.1. Стільниці кухонних меблів з постформінгу (ДСП облицьований пластиком HPL) в місцях стиків особливо чутливі до вологи, тому категорично забороняється пошкоджувати герметичний шар в місцях стиків. Якщо на місце стику потрапляє вода, її негайно потрібно протерти насухо, щоб уникнути проникнення в основу стільниці. При попаданні на пластикову стільницю бризків окропу або гарячої їжі, можливе виникнення глибоких плям, тому необхідно обов'язково протерти стільницю вологою серветкою.

3.1.2. Щоб уникнути набрякання стільниці і відклеювання крайки пластику не допускається скупчення води на її поверхні.

3.1.3. Не допускається контакт з пластиковою поверхнею стільниці тліючих цигарок, гарячої праски, дек і каструль з духовки або з плити тощо. Обов'язково використовуйте теплоізолюючу підставку.

3.1.4. Не залишайте на тривалий час заморожені продукти на поверхні стільниці, від різкого перепаду температури можливе пошкодження основи стільниці.

3.1.5. Не обробляйте і не ріжте продукти на поверхні стільниці, обов'язково користуйтеся для цього спеціальними обробними дошками.

3.1.6. Догляд за робочими поверхнями стільниць і стінових панелей повинен здійснюватися м'якою тканиною, поролоною губкою або спеціальними щітками. Для догляду за будь-яким видом стільниць рекомендується використовувати побутові миючі засоби.

3.1.7. Категорично неприпустимо при чищенні стільниці застосовувати тверді скребки, губки з робочим покриттям з пластикового або металевого матеріалу, а також агресивні, абразивні матеріали та миючі засоби на кислотній основі.

3.1.8. Не можна використовувати для очищення поверхонь засоби, що містять жир і віск. Засоби для полірування меблів залишають на оброблюваних поверхнях наліт, тому їх протипоказано використовувати.

3.1.9. Якщо на поверхню стільниці потрапили: буряковий сік, сокиконцентрати, барвники, хімікати, сильні відбілювачі, їх слід негайно витерти, а потім ретельно вимити поверхню.

3.1.10. Для видалення сильних забруднень або масляних плям з ламінованої поверхні локально використовуйте миючі засоби, що містять аміак.

3.1.11. При заміні або додаванні деяких елементів в гарнітур, можливі видимі відмінності в кольорі, що не є ознакою неякісних меблів.

3.2. Рекомендації по експлуатації і догляду за стільницями з акрилового каменю.

Стільниці зі штучного каменю слід протирати мильним розчином і м'якими ганчірками, так як цей матеріал досить м'який і його можна легко подряпати. Проводити очищення необхідно завжди тільки круговими рухами.

3.2.1. Запобіжні заходи:

3.2.1.1. Оберегайте стільниці з акрилового каменю від дії агресивних хімічних речовин, таких як:

- розчинники фарб;
- речовини, що містять хлорний метилен;
- ацетон;
- кислотні засоби для чищення;
- засоби для виведення плям;
- речовини для очищення металу.

У разі потрапляння перерахованих вище речовин на поверхню з акрилового каменю, негайно змийте їх водою з милом.

3.2.1.2. При попаданні на поверхню стільниці з акрилового каменю таких речовин як: буряковий сік, сокиконцентрати, барвники, хімікати, сильні відбілюючі препарати або очищувачі її слід негайно витерти і потім ретельно вимити водою з милом.

3.2.1.3. На стільниці з акрилового каменю не допускається вплив високих температур (обов'язково використовуйте теплоізолюючу підставку).

3.2.1.4. Не різте продукти безпосередньо на поверхні стільниці з акрилового каменю, цим Ви пошкодите полірування.

3.2.1.5. Виливаючи окріп в раковину, рекомендується включити спочатку холодну воду.

3.2.1.6. Не ставте на стільниці з акрилового каменю каструлі та сковорідки, зняті безпосередньо з плити або з духовки, а також електричні нагрівальні прилади (чайники, фритюрниці тощо). Завжди використовуйте захисні підкладки або підставки з гумовими ніжками для гарячих каструль або електричних нагрівальних приладів.

3.2.1.7. Незважаючи на міцність штучного каменю, сильний удар важким або гострим предметом може його пошкодити і залишити сліди.

3.2.1.8. Сильні кислоти, такі як дренажі для прочищення каналізації (труб), повинні бути негайно змиті водою. Деякі з них можуть залишати білі плями, які не виводяться.

3.2.1.9. На полірованій поверхні стільниці з акрилового каменю рекомендується використовувати неабразивну губку.

3.2.2. Догляд за поверхнями з акрилового каменю.

3.2.2.1. Звичайні бруд і плями (кава, чай, алкоголь, сліди від запалених цигарок) зі всіх типів поверхонь видаляються за допомогою мила, води і губки. Бруд, плями видаляються легкими круговими рухами.

3.2.2.2. Спирт використовується для очищення поверхонь від косметики. Лак для нігтів очищується рідиною для зняття лаку на НЕ ацетоновій основі, а потім змивається водою.

3.2.2.3. Проводьте щоденне очищення стільниці, а саме:

- витирайте чистою вологою ганчіркою або губкою;
- відчищайте плями спеціальним миючим засобом;
- періодично проходитеся спеціальним очищувачем, щоб підтримати зовнішній вигляд.

3.3. Рекомендації по експлуатації і догляду за кварцовими стільницями

3.3.1. Не ставте деко, сковороди, каструлі, щойно зняті з вогню безпосередньо на поверхню. Дуже швидке нагрівання поверхні може привести до розтріскування і навіть розколювання поверхні. Розпечені предмети завжди слід ставити на підставку або дощечку - так поверхня прослужить Вам довше.

3.3.2. Уникайте ударів важкими металевими предметами - це може пошкодити або розколоти кам'яну поверхню. Падіння, наприклад, викрутки або ножа вістрям вниз рівно перпендикулярно площині стільниці може залишити скол на поверхні навіть самої міцної кам'яної стільниці.

3.3.3. Уникайте надмірного застосування сили або сильного тиску при очищенні поверхні лезом ножа, шпателем - це може пошкодити поверхню.

3.3.4. Важливо знати, що, як і будь-яка інша поверхня, кварцова поверхня може бути сильно пошкоджена при використанні сильних хімікатів (концентратів) і розчинників.

3.3.5. Ніколи не використовуйте для очищення кварцової стільниці речовини, що містять тріхлоретан або хлористий метилен, а також розчинники або розчини для видалення фарби.

3.3.6. Уникайте використання дуже агресивних або концентрованих миючих засобів, таких як миючі засоби для духовки і / або гриля, засоби для чищення посудомийних машин, що містять високолужний склад (рівень pH - від 8,5 і вище). Не використовуйте їх або інші концентровані хімікати для чищення кварцових поверхонь.

3.3.7. Продукти, що містять масла і абразивні частини, можуть залишати сліди, тому їх варто ретельно змивати. Якщо на кварцову стільницю випадково потрапив один із зазначених вище продуктів, негайно промийте її великою кількістю чистої води, щоб нейтралізувати ефект.

3.3.8. При попаданні на поверхню стільниці з кварцу бурякового соку, соківконцентратів, барвників, хімікатів, сильних відбілюючих препаратів або очищувачів, її слід негайно витерти і потім ретельно вимити поверхню водою з милом.

3.3.9. Для того щоб кварцова стільниця завжди виглядала, як нова, досить використовувати теплу воду або м'якодіючий миючий засіб. Використовуйте неабразивний рідкий засіб (наприклад, крем Cif) і м'яку ганчірку або щітку, після застосування яких обполосніть поверхню чистою водою. Або протирайте стільницю мильним розчином і м'якими ганчірками. Проводити очищення необхідно завжди тільки круговими рухами. При належному догляді за поверхнями кварцових стільниць, вони можуть прослужити довгий час.

4. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА КОРПУСОМ МЕБЛІВ

4.1. Для правильної експлуатації кухонних меблів, предмети всередині шаф, пеналів, тумб, вбудованих поворотновисувних механізмів і висувних ящиків необхідно розміщувати рівномірно для оптимального розподілу навантаження. Речі на полицях рекомендується розміщувати за принципом: найбільш важкі ближче до країв (опор), легші - ближче до центру.

4.2. Не допускається навантаження (особливо нерівномірне):

- на дно ящиків і полиць навісних шаф - більше 10 кг;

- для ящиків із застосуванням механізму плавного висування Tandembox, Legrabox більше 25 кг;

- на одну навісну шафу більше 15 кг.

4.3. Надмірне навантаження на шафи може призвести до їх деформації і втрати початкових споживчих якостей.

4.4. Двері меблів слід тримати в закритому положенні для запобігання передчасного зносу завіс і зменшення травматизму.

4.5. Як зовні, так і всередині корпус можна чистити вологими тканинами із застосуванням господарського мила з подальшим протиранням насухо. Максимально обмежити контакт з водою. Не застосовувати при цьому ефір, ацетон, бензин, інші розчинники, абразивні миючі засоби.

4.6. При заміні або додаванні деяких елементів корпусу в гарнітур, можливі видимі відмінності в кольорі, що не є ознакою неякісних меблів.

5. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ФАСАДАМИ З НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА

5.1. Слід пам'ятати, що елементи кухонних меблів, виготовлені з натурального дерева, з часом можуть змінити зовнішній вигляд не тільки під впливом навколишнього середовища, але і від того як ретельно і за допомогою яких засобів Ви будете за ними доглядати.

5.2. Кухонні меблі з натурального дерева слід експлуатувати в приміщеннях, що мають опалення та вентиляцію, при температурі не нижче + 10° С і не вище + 35° С і відносній вологості повітря 45-70%. Істотні відхилення від зазначених режимів призводять до значного погіршення споживчих якостей меблів. Зниження рівня вологості нижче 45% може призвести до всихання дерева і утворення дрібних тріщин. Підвищення вологості призводить до зворотнього ефекту дерево злегка розбухає і шви розходяться.

5.3. Не слід розташовувати меблі з масиву натурального дерева безпосередньо на підлогу, що обігрівається.

5.4. Фасади з натурального дерева слід оберігати від потрапляння на них будь-яких агресивних рідин (розчинників, бензину, кислот, ацетону тощо).

5.5. Не слід використовувати для догляду абразивні засоби, миючі засоби, сильні розчинники та кислоти, а також губки з жорсткими покриттями (з металевою або пластиковою стружкою) при чищенні фасадів, карнизів і декоративних боковин. Періодично протирайте поверхні м'якою тканиною з обов'язковим використанням засобів для чищення, спеціально призначених для догляду за виробами з натурального дерева (масиву). Очищення дерев'яних фасадів зазвичай виконується нейтральними миючими засобами, які розчиняються у воді. При відсутності спеціальних засобів допускається чистка з застосуванням невеликої кількості водного розчину нейтрального миючого засобу (співвідношення 98% - вода, 2% - миючий засіб). У разі стійких забруднень рекомендується використовувати спеціальні очищувачі, які в даний час надані в досить широкому асортименті і крім належних очищуючих якостей, володіють поліруючим, захисним, консервуючим, ароматизуючим і іншими корисними властивостями.

5.6. Рекомендується застосовувати спеціальні розчини для меблів з захисним воском і поліролі для дерева, які не мають протипоказань при контакт з харчовими продуктами. Серветки для догляду (тканина) не повинні містити в своєму складі будь-яких агресивних хімічних речовин, сполук і краплень абразивних матеріалів та елементів.

5.7. При попаданні на поверхні з натурального дерева рідини, слід негайно промокнути цю рідину всмоктуючою тканиною або губкою і витерти насухо м'якою тканиною, після цього можна протерти поверхню серветкою з використанням засобу по догляду за меблями. При очищенні фасадів слід витирати в напрямку малюнка деревини, видаляючи таким чином бруд з пор деревини.

5.8. Поверхні з натурального дерева слід оберігати від ударів, прямого сонячного впливу і дії гострих предметів.

5.9. При заміні або додаванні деяких елементів в гарнітур, можливі видимі відмінності в кольорі, що не є ознакою неякісних меблів. Дана відмінність стане менш помітною з плином часу.

6. УМОВИ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ФАСАДАМИ МДФ З ЛАКОФАРБОВИМИ ПОВЕРХНЯМИ.

6.1. Лакофарбове покриття фасадів МДФ досягає повної міцності через 21 (двадцять один) день після його нанесення.

6.2. Не рекомендується знімати захисну плівку з фасадів, до закінчення процесу установки меблів.

6.3. Лакофарбові поверхні, фасади зі вставками з лакофарбових поверхонь слід

оберігати від потрапляння на них будь-яких агресивних рідин (розчинників, бензину, кислот, ацетону та ін.).

6.4. Не слід використовувати засоби для догляду, що містять абразивні частини, миючі засоби, сильні розчинники та кислоти, а також губки з жорстким покриттям (з металевою або пластиковою стружкою) при чищенні фасадів, карнизів і декоративних боковин.

6.5. Не використовуйте для догляду миючі засоби які містять хлор, сильні розчинники та кислоти.

6.6. Лакофарбові поверхні слід оберігати від ударів і дії гострих предметів.

6.7. Не допускати прямого впливу сонячних променів.

6.8. Періодично протирайте поверхні м'якою тканиною з обов'язковим використанням засобів для чищення, спеціально призначених для догляду за виробами. Серветки (тканина) не повинні містити в своєму складі будь-яких агресивних хімічних речовин, сполук і краплень абразивних матеріалів та елементів.

6.9. Можливе застосування поліролю для лакованих поверхонь меблів, який, як правило, володіє і чистячими властивостями. При цьому, для полірування кухонних меблів не можна застосовувати поліролі, які мають протипоказання при контакті з продуктами.

6.10. При попаданні на лакофарбові поверхні рідини, негайно промокніть її всмоктуючою тканиною або губкою і витріть насухо м'якою тканиною.

6.11. У разі заміни або додаванні нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути кольорова відмінність фасадів. Дана відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, вона стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природньою.

7. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ФАСАДАМИ З ПОКРИТТЯМ ПЛАСТИКА ПВХ.

7.1. Фасади з покриттям пластика ПВХ не рекомендується піддавати тривалому впливу гарячого повітря (наприклад, від нещільно закритих дверцят духовки). Обов'язково використовуйте кухонні витяжки для приготування їжі, так як рясне виділення гарячої пари (понад 50° С) може призвести до відшарування покриття або до його деформації. Не допускайте прямого контакту фасадів з поверхнями, температура яких понад 70° С.

7.2. Фасади з покриттям пластика ПВХ і фасади зі вставками з покриттям пластика ПВХ слід оберігати від попадання на них будь-яких агресивних рідин (розчинників, бензину, кислот, ацетону тощо).

7.3. Поверхні фасадів з покриттям пластика ПВХ слід оберігати від ударів і дії гострих предметів.

7.4. Не допускайте прямого впливу сонячних променів на фасади. Тривалий прямий вплив сонячних променів на деякі ділянки може викликати зниження їх хроматичних характеристик, в порівнянні з іншими ділянками, які менше піддавалися випромінюванню.

7.5. Щоб уникнути вигинання МДФ і розбухання фасадів слід оберігати їх поверхню від тривалого впливу вологи.

7.6. Періодично протирайте поверхні м'якою тканиною з обов'язковим використанням засобів для чищення, спеціально призначених для догляду за виробами.

7.7. Не слід використовувати для догляду абразивні засоби, миючі засоби, сильні розчинники та кислоти, а також губки з жорсткими покриттями (з металевою або пластиковою стружкою) при чищенні фасадів, карнизів і декоративних боковин.

7.8. Не використовуйте для догляду миючі засоби які містять хлор, сильні розчинники та кислоти. Серветки (тканина) не повинні містити в своєму складі будь-яких агресивних хімічних речовин, сполук і краплень абразивних матеріалів та елементів.

7.9. Можливе застосування поліролей для пластикових поверхонь меблів, які, як правило, володіють і чистячими властивостями. При цьому, для полірування кухонних меблів не можна застосовувати поліролі, які мають протипоказання при контакті з продуктами. При попаданні на фасади з покриттям пластика ПВХ рідини, негайно промокніть цю рідину всмоктуючою тканиною, серветкою або губкою і витріть насухо м'якою тканиною.

7.10. У разі заміни або додавання нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій, в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути відмінність в кольорі фасадів. Ця відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, воно стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природною.

8. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА АКРИЛОВИМИ ФАСАДАМИ КУХНІ

8.1. Загальні положення:

Меблеві фасади на кухонні меблі встановлюються для експлуатації в закритих приміщеннях, не схильних до перепаду температур і відносно вологістю повітря 45-70%. Рекомендована температура повітря навколишнього виріб від +10° С до +35° С.

8.2. Не допускається:

8.2.1. Піддавати меблеві фасади тепловому впливу від відкритої духовки, палаючої неприкритої конфорки, розігрітої неприкритої електроплити, освітлювальних приладів і обігрівачів, гарячої пари тощо, так як це може призвести до деформації і відшарування пластику або акрилової плівки.

8.2.2 При монтажі освітлювальних приладів, залишати відстань між фасадами і світільником менше 15см. Більш близьке розташування освітлювальних приладів може призвести до надмірного нагрівання фасаду і, як наслідок, до локальної зміни кольору пластику або акрилової плівки.

8.2.3. Охолодження фасадів нижче -15° С. При охолодженні нижче зазначеної температури, можливе розтріскання і відшарування пластику або акрилової плівки.

8.2.4. Тривала дія вологи. Це може призвести до вигинання (викривлення) фасадів або розбухання плити МДФ.

8.2.5. Тривала дія прямих сонячних променів. Це може призвести до зміни кольору пластику або акрилової плівки.

8.2.6. Піддавати механічному впливу (контакт з гострими предметами, тертя, зіткнення).

8.2.7. Знімати захисну плівку з фасадів до складання меблів. Але і залишати захисну плівку на фасадах, після складання меблів не можна. Це створює парниковий ефект, що призводить до відшарування пластику акрилової плівки.

8.2.8. Застосовувати для догляду за фасадами для очищення поверхонь абразивні порошки та розчинники. Використовуйте вологу м'яку тканину і неагресивні миючі засоби.

8.2.9. Проводити роботи з фасадами на негладких і нерівних поверхнях, що несуть за собою пошкодження декоративного покриття.

8.3. Поводження з гляцевими акриловими поверхнями:

8.3.1. Після видалення захисної поліетиленової плівки поверхня акрилового фасаду стає чутливою до пошкоджень, через те, що розчинники присутні на самоклеючій поліетиленовій плівці залишаються на поверхні, дещо розм'якшуючи її. Цей ефект проходить з часом. Акрилова поверхня сама по собі гігроскопічна, це означає, що певна кількість води, яка може бути отримана з повітря при нормальній вологості, досить для досягнення остаточної твердості акрилу. Цей процес може тривати близько трьох діб і навіть довше. Щоб прискорити цей процес рекомендується протерти акрилову поверхню вологою ганчіркою або м'якою серветкою, попередньо намочивши її в 1%

мильному розчині і віджати. Також можна обробляти поверхню антистатичним засобом, яке знімає статичне навантаження.

8.3.2. Поводитись з глянцевиими акриловими поверхнями необхідно належним чином:

8.3.2.1. Ні в якому разі не можна використовувати ніякі їдкі або абразивні чистячі засоби, так як це може нашкодити діамантовому блиску поверхні.

8.3.2.2. Ні в якому разі не можна використовувати спиртовмісні миючі засоби.

8.3.2.3. Не бажано використовувати також віск та поліроль, призначені для меблів, так як в їх склад входять розчинники, які забруднюють плівку. Використовуючи для чищення поверхні засоби, які містять розчинник, можна зіпсувати поверхню, так як на ній з'являться тріщини, які видалити неможливо.

8.3.2.4. Не можна використовувати для чищення засоби, які містять в собі кислоти і очищують поверхню за допомогою стирання.

8.3.2.5. Не бажано використовувати засоби для чищення, які швидко випаровуються. Такі засоби можуть помітно пошкодити поверхню Вашого фасаду.

8.3.2.6. Не можна протирати поверхню абразивними серветками і губками для миття посуду, щоб не подряпати акрилову поверхню.

8.3.2.7. Протипоказано очищати поверхню паром, велика кількість вологості може також пошкодити поверхню.

8.3.2.8. Очищати поверхню фасаду необхідно м'якими серветками, змоченими в 1% мильному розчині або спеціальним засобом для догляду за акриловим пластиком ULTRAGLOSS Superpolish + DGS за допомогою якого можна відполірувати дрібні подряпини, а також уникнути появи слідів від протирання, жирних плям, слідів від рук тощо. Процедура полірування повинна проводитися регулярно, приблизно 1 раз в 12 місяців.

8.4. У разі заміни або додавання нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій, в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути відмінність в кольорі фасадів. Ця відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, воно стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природньою.

9. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ЛАМІНОВАНИМ ФАСАДАМИ КУХНІ

9.1. Кухонні фасади з ламінованого ДСП достатньо раз на тиждень протирати вологою серветкою.

У разі сильних забруднень можна протирати фасади серветкою, змоченою мильним розчином з наступним витиранням насухо. При вологому прибиранні не допускайте попадання води в зазори з'єднань деталей. Не рекомендується користуватися твердими предметами при чищенні фасадів (скребок або губка з ворсом). Бажано уникати попадання агресивних хімічних засобів, наприклад розчинників або абразивних чистячих засобів на фасади з ДСП. Перед застосуванням миючих засобів необхідно вивчити інструкцію, щоб визначити для яких матеріалів вони підходять.

9.2. Не можна застосовувати поліролі (інші продукти побутової хімії), що мають протипоказання при контакті з харчовими продуктами уважно ознайомтесь з інструкцією!

9.3. Після закінчення чищення, щоб уникнути деформації фасадів обов'язково висушіть (протріть сухою тканиною) змочені ділянки, щоб вода не проникла в ДСП, і воно не почало розбухати. Особливо це стосується торців, обклеєних крайкою.

9.4. У разі заміни або додавання нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій, в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути відмінність в кольорі фасадів. Ця відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, воно стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природньою.

10. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ФАСАДАМИ КУХНІ ПОКРИТИМИ ПЛАСТИКОМ

10.1. Фасади, покриті пластиком можна мити, протирати і обробляти миючими засобами, вони не втрачають зовнішнього вигляду при взаємодії з будь-яким миючим розчином (головне, щоб вони не містили абразиву і хлору).

10.2. У порівнянні з іншими матеріалами поверхні із пластику більш стійкі до подряпин, однак застосування твердих пристосувань (жорсткі щітки, скребки, губки з робочим покриттям з пластикового або металевого волокнистого матеріалу) неприпустиме. При чищенні можливе застосування поліролей для пластиків.

10.3. У разі заміни або додавання нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій, в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути відмінність в кольорі фасадів. Ця відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, воно стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природною.

11. УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА ДОГЛЯДУ ЗА ФАСАДАМИ КУХНІ І ІНШИМИ ПОВЕРХНЯМИ ПОКРИТИМИ ШПОНОМ І ЛАКОВАНИМИ ПОВЕРХНЯМИ

11.1. Фасади та поверхні покриті шпоном не можна:

- розташовувати на відстані менше метра від опалювальних приладів;
- допускати до зберігання та експлуатації в приміщеннях з різкими перепадами температури. Оптимальна температура в приміщенні має перебувати в діапазоні від +10° С до +35° С, допустимий діапазон вологості 45-70%.

11.2. По можливості необхідно зменшити вплив прямих сонячних променів, здатних привести до зміни кольору фасаду та інших поверхонь меблів і навіть деформації деталей.

11.3. Уникайте механічних пошкоджень поверхонь предметами, які здатні залишити подряпини.

11.4. Уникайте контакту поверхні з гарячими предметами.

11.5. Для догляду за шпонованими меблями з МДФ не можна використовувати засоби, які містять хлор розчини, кислоти, розчинники, пральні порошки. Вибираючи засіб для догляду, ознайомтеся з інструкцією і переконайтеся в тому, що він не містить абразивних та агресивних речовин.

У складі поліролей і очищувачів зверніть увагу на наступні речовини:

- віск буде утворювати на поверхні непомітну плівку, що запобігає осідання пилу. як само він буде працювати як антистатик і антисептик;
- силікон додасть покриттю блиск і вологостійкість;
- масляна основа надає блиск, приховує потертості і подряпини.

11.6. Поверхні, покриті шпоном з часом можуть змінювати зовнішній вигляд не тільки в залежності від кліматичних характеристик і умов навколишнього середовища, а й від того, як за ними доглядав власник.

11.7. Зміна текстури, дрібні відхилення кольору і природні вікові вади шпону цінних порід деревини не є дефектом, а навпаки підтвердженням природного характеру деревини.

11.8. Причиною кольорових відхилень покритих шпоном частин меблів є різна здатність деревини абсорбувати оздоблювальний матеріал.

11.9. Пил з деталей, покритих шпоном необхідно видаляти м'якою, чистою і сухою ганчіркою для витирання пилу. Шпон протирають м'якою тканиною у напрямку волокон.

11.10. При сильному забрудненні використовуйте чистячі засоби, призначені для меблів, поверхня яких оброблена усіма видами лаків. При його використанні дійте точно по інструкції, зазначеної на придбаному засобі.

11.11. Категорично забороняється навіть випадкове використання миючих рідин або абразивних порошоків, які можуть вступити в хімічну взаємодію з деталями покритими

шпоном, прискорюючи, таким чином, старіння, а так само використовувати хімічні розчинники (трихлоретилен, ацетон, бензин тощо).

11.12. Фасади та поверхні, покриті шпоном не повинні знаходитися в прямому контакті з водою та не повинні бути розміщені у вологому середовищі.

11.13. Фасади та поверхні, покриті шпоном, не можна протирати мокрою ганчіркою.

11.14. Категорично неприпустимо застосування твердих пристосувань (жорсткі щітки, скребки, губки з робочим покриттям з пластикового або металевого волокнистого матеріалу) при чищенні покритих шпоном поверхонь.

11.15. Застосовуйте спеціальні засоби для догляду за лакованими поверхнями покритими шпоном.

11.17. Є прості та ефективні рішення для чищення та догляду за шпонованими меблями:

11.17.1. Регулярно добре протирайте поверхню шпону тканиною. Пил, залишений на меблях, може завдати шкоди поверхні. Частинки пилу з часом стають щільнішими і можуть подрпати меблі під час полірування.

11.17.2. Для чищення шпонованої поверхні використовуйте злегка вологу ганчірку, змочену в теплій воді з розчином відповідного миючого засобу для меблів. Не розливайте воду на меблі: через велику кількість води шпон набухає і відшаровується від основи, до якої приклеєний. Залишки розчину на поверхні меблів потрібно прибрати за допомогою чистої, злегка вологої ганчірки, а поверхню ретельно насухо протерти м'якою тканиною.

11.18. Полірування меблів зі шпону.

Обробляйте ваші шпоновані меблі меблевим поліролом, призначеним для виробів з масиву дерева. Масло, що входить до складу поліролу вимиває більшу частину бруду і різних залишків з поверхні шпону. Хоча масло і вбирається в шпон, його не так багато, щоб проникати вглиб деревини. Воно не шкодить шпонованим меблям. Не розпилюйте поліроль безпосередньо на шпон, спочатку на тканину, якою ви будете його чистити.

11.18.1. Візьміть вологу м'яку бавовняну тканину та протріть шпоновану поверхню у напрямку вздовж волокон деревини.

11.18.2. Витріть шпоновану поверхню, поки вона не стане остаточно сухою. Для її очищення нанесіть засіб для миття вікон на поверхню шпону, він не псує полірування і не залишає розводів на меблях.

11.18.3. Витріть шпоновану поверхню по напрямку уздовж волокон деревини іншою чистою бавовняною ганчіркою.

11.18.4. Нанесіть високоякісний рідкий поліроль на шпоновану поверхню. Втирайте його у напрямку волокон деревини, використовуючи ганчірку з мікрофібри.

11.19. У разі заміни або додавання нових компонентів в інтер'єр з одних і тих же колекцій, в різні моменти часу, а також з різних партій, може виникнути відмінність в кольорі фасадів. Ця відмінність не може вважатися ознакою низької якості меблів. Як правило, воно стає менш помітною з плином часу і є абсолютно природною.

12. ДОГЛЯД ЗА МЕТАЛЕВИМИ ПОВЕРХНЯМИ:

12.1. Загальні рекомендації:

12.1.1. Не слід при чищенні використовувати засоби, що володіють абразивними або корозійними властивостями, а також губки з покриттям з металевого волокна, абразивного або стружкового матеріалу.

12.1.2. Звичайні забруднення поверхонь з нержавіючої сталі можуть бути видалені з використанням води і рідкого миючого засобу. Після цього, слід обполоснути поверхню теплою водою і протерти сухою ганчіркою. Для сильних забруднень рекомендується використання спеціального засобу по догляду за високоякісною сталлю. Такі засоби

забезпечують додатковий захист за допомогою водовідштовхувального покриття.

12.1.3. Заборонено механічний вплив, дія відкритого вогню, абразивних речовин, їдких хімікатів на покриття металевих деталей.

12.1.4. Після чищення деталей ефектний блиск поверхні додасть поліровка м'якою сухою тканиною зворотньопоступальними рухами.

12.2. Рекомендації по догляду за виробами Blum.

12.2.1. Використовувати м'яку ганчірку без ворсинок, замшу або губку.

12.2.2. Ганчірка повинна бути злегка вологою.

12.2.3. Слідом необхідно завжди протирати сухою тканиною.

12.2.4. Можна використовувати спеціальні засоби для нержавіючої сталі та інших матеріалів. Якщо їх немає, можна протирати чистою водою.

12.2.5. Свіжі забруднення слід видаляти негайно.

12.2.6. Рекомендується уникати:

- використання паро очищувачів;
- використання чистячих порошків, металевих губок, нітророзчинників і розчинів, назви яких починаються на три- і тетра-, а також м'яких засобів з вмістом ацетону і хлору;
- зберігання відкритих упаковок з м'якими засобами, розпушувачем тіста, порошком і сіллю для посудомийних машин. Пари, що утворюються можуть викликати корозію всіх металевих поверхонь.

13. ДОГЛЯД ЗА СКЛЯНИМИ ПОВЕРХНЯМИ:

13.1. Не проводьте по скляним поверхням металевими предметами, не ударяйте скло важкими твердими предметами. Не піддавайте великому навантаженню скляні полиці

13.2. Для чищення використовуйте спеціальні засоби для скла і кераміки. Не використовуйте засоби, які володіють абразивними властивостями, а також губки з металевим покриттям. Протирати скло і дзеркала слід м'якою тканиною.

13.3. При необхідності знежирення рекомендується користуватися водним розчином денатурованого спирту.

13.4. Очищати скло рекомендується спеціальними засобами, нанесеними на м'яку тканину.

13.5. Не допускається застосування соди, пральних порошків, абразивних паст, порошків і інших не призначених для догляду за скляними виробами меблів.

14. ДОГЛЯД ЗА ДЗЕРКАЛЬНИМИ ПОВЕРХНЯМИ:

14.1. Дзеркальні поверхні не рекомендується мити за допомогою звичайних синтетичних засобів, призначених для чищення вікон. Від них дзеркала можуть покритися плямами і помутніти.

14.2. Небажана також суха чистка поверхні дзеркал. Після неї можуть залишитися подряпини на поверхні.

14.3. Дзеркала найкраще протирати нашатирним спиртом або спеціальним засобом для дзеркал.

15. ДОГЛЯД ЗА РОЗСУВНИМИ ДВЕРИМА

15.1. Періодично очищайте пиლოსосом полози нижніх направляючих від бруду і пилу, в іншому випадку вони намотуються на коліщата і заважають плавному ходу дверей.

15.2. Не піддавайте профіль систем і матеріали наповнення дверей механічним пошкодженням і вплив хімічних засобів, непризначених для цього матеріалу.

15.3. Остерігайтеся потрапляння великої кількості вологи в зрізи матеріалів ущільнювача.

**16. ДОГЛЯД ЗА МЕБЛЕВИМИ РУЧКАМИ
(МЕТАЛЕВІ З/АБО ГАЛЬВАНІЧНИМ ПОКРИТТЯМ, ПЛАСТИКОВІ ТОЩО)**

Рекомендується доглядати за допомогою ганчірки, бажано з мікрофібри.

КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:

- застосовувати кислотні засоби;
- застосовувати засоби, які містять абразивні частинки;
- користуватися пральним порошком;
- застосовувати ацетон, спирт, засоби що містять хлор, мурашину або оцтову кислоту;
- користуватися для чищення ганчірками і губками з абразивних матеріалів.

З перерахованим вище ознайомлений (а) і згоден (а):

Покупець:

_____ / _____ / « _____ »

_____ 20 _____ р.

Підпис Прізвище