



Инструкция по монтажу и уходу

В течение 12 часов после снятия защитной пленки фасад набирает максимальную устойчивость к механическим воздействиям (к проявлению царапин). В это время необходимо воздержаться от обработки фасада сухими и влажными салфетками, моющими средствами и пр.



Термостойкость

Максимально допустимая температура постоянной эксплуатации фасадов: 85°C.



Влагостойкость

Допустимая относительная влажность окружающей среды до 80%

Правила ухода за мебелью с фасадами Adelkreis

Для ухода используйте:



Мягкие салфетки, салфетки на основе микрофибры или фланели.



Легкий раствор моющих средств, не содержащих агрессивных компонентов и силиконов (раствор мыла, мягкого моющего средства для посуды Fairy).



Спреи и безабразивные полироли, предназначенные для очистки пластиковых поверхностей (активный спрей для чистки изделий из пластика NORDLAND, полироли ULTRA-GLOSS Superpolish).



Легкие загрязнения

Загрязнения, такие как отпечатки пальцев, легко удаляются сухой салфеткой на основе микрофибры или фланели.



Значительные загрязнения

Сильные загрязнения можно удалить, используя бытовой отпариватель (парогенератор). Обработайте поверхность фасада паром с расстояния 8-10 см, остатки влаги удалите сухой салфеткой на основе микрофибры или фланели. на основе микрофибры или фланели.



Влажная уборка

Для удаления сложных пятен используйте салфетку на основе микрофибры или фланели, смоченную водой или легким мыльным раствором.

Не используйте:



Чистящие средства, средства на основе кислот, растворителя и пр. приведут к помутнению акрила и образованию мелких трещин.



Средства спиртосодержащие, воски и полироли для мебели, средства с содержанием силиконов приведут к образованию мутной пленки на поверхности фасада.



Спреи, предназначенные для очистки стекла, керамической плитки, бытовой и компьютерной техники могут содержать спирт, что приведет к помутнению поверхности и растрескиванию.



Абразивные салфетки (на жесткой капроновой, тефлоновой и т.п. основе), в том числе губки для мытья посуды, а также текстиль с жестким плетением (лен, бязь и пр.), что приведет к образованию царапин на поверхности фасада.



Абразивосодержащие моющие средства с содержанием твердых зернистых частиц, что приведет к образованию царапин на поверхности фасада.

Воздействие химических веществ на фасады и панели Adelkreis

| Дезинфицирующие и чистящие средства | | Растворители и пр. химические вещества | |
|--|---------------|--|------------------|
| Нашатырный спирт | повреждает | Хлористый этил | повреждает |
| Йод | повреждает | Циклогексан | повреждает |
| Перекись водорода 90% | повреждает | Этилацетат | повреждает |
| Перекись водорода 40% | не повреждает | Дибутилфталат | слабо повреждает |
| Растворители и пр. химические вещества | | Октилфталат | слабо повреждает |
| Ацетон | повреждает | Топливо | слабо повреждает |
| Бензол | повреждает | Гексан | не повреждает |
| Бутилацетат | повреждает | Диэтиленгликоль | не повреждает |
| Дихлорэтан | повреждает | Ртуть | не повреждает |
| Толуол | повреждает | Уайт-спирит | повреждает |
| Хлороформ | повреждает | Этиленгликоль | не повреждает |

Мебельная Компания «Медная Гора»
Адрес: Россия, г. Екатеринбург, ул. Лукиных, 5, оф. 211
Тел.: (343) 201-20-99, +7 953-604-13-85
E-mail: 2012099@mail.ru