**H1:** Покраска сруба

**Description:** Покраска сруба. Технология обработки и окрашивания деревянного сруба. Советы при выборе красящих материалов.

**Покраска сруба** очень ответственное и нужное занятие. Чтобы деревянное строение, жилой дом, дачный домик или же баня, прослужило вам как можно больше времени, поверхность следует обработать защитными антисептичными и лакокрасочными материалами.

**Преимущества внешней покраски**

Окрас древесины **снаружи** защитит её от внешних факторов. Под действием температур, воздушных масс и атмосферных осадков, деревянный сруб поддается гниению, цвели и разрушению целостности. Вредители дерева, жуки-короеды, могут за кротчайшие сроки разрушить структуру брёвен, что потребует немалых финансовых расходов на ремонтные работы **дома**.

Покраска сруба **снаружи** имеет ряд преимуществ:

* лакокрасочные материалы предотвращают разрушение, отсыревание и гниение;
* антисептическая обработка оберегает сруб от вредителей, грибковой плесени и коррозии;
* внешняя покраска представляет возможность создать фасад, идеально вписывающийся в архитектуру **дома** и ландшафтные решения.

**Выбор материалов для покраски**

**Чем покрасить сруб** – решение индивидуальное, зависящее только от ваших предпочтений и желаний. Важным фактором при выборе красящих материалов является их хорошая проницаемость в древесину, наличие антисептических и противопожарных свойств.

Если вы хотите подчеркнуть естественную фактурность деревянного сруба, то лучше выбрать для покраски лак прозрачного или полупрозрачного **цвета.**

Для того, чтобы подчеркнуть архитектуру **дома**, сруб можно выкрасить краской. Цветовая гамма покрасочных средств достаточно разнообразна.

Если вы хотите акцентировать внимание на деталях, можно выкрасить отдельные части дома в отличный от основного цвета оттенок. Это может быть покраска торцов, конька, карниза.

Для окрашивания **торцов** деревянных строений не используют лак и масляные краски, которые могут задерживать выход лишней влаги из сруба. Для покраски **торцов** можно смешать в равных пропорциях крахмал и охру. Отвар дубовой коры не только придаст дереву оттенок темно – коричневого **цвета**, но и выгодно подчеркнёт рисунок дерева.

**Подготовка к покраске**

Перед нанесением покрасочных материалов на сруб, его следует тщательно обработать. Подготовительные работы проводятся в три этапа:

1. Сперва необходимо удалить все загрязнения с поверхности. Для этого подойдёт щётка с нежёсткой щетиной, моющий пылесос или обыкновенный садовый шланг. Только будьте внимательны, не следует обильно поливать сруб водой, дерево может напитаться влагой и потребуется несколько недель для высыхания.
2. После следует прошлифовать наждачной бумагой поверхности **торцов**, **внутри** и **снаружи** **дома**. Этот этап обработки поверхностей **дома** достаточно трудоёмкий. Чем глаже будет поверхность, тем легче и быстрее ляжет защитная пропитка древесины. Ускорить процесс шлифования поможет болгарка с наждачным кругом. Для зачистки древесины следует использовать два типа наждачной бумаги: крупной и мелкой зернистости.
3. Третий этап - покрытие защитными составами поверхности **дома.** Огне -, био - и влагостойкие пропитки наносятся в 2 слоя и оставляются на 10-14 дней для полного впитывания и распределения по древесине.

Защитные средства для пропитки продаются в строительных магазинах. С целью экономии, вы можете воспользоваться «дедовскими» секретами обработки поверхности **дома**. Издавна использовали воск и скипидар в равных пропорциях для защиты от грызунов. **Внутри** сруб можно подвергнуть обработке крахмалом или хозяйственным мылом. В качестве водоотталкивающего слоя **снаружи** можно использовать машинное масло

**Технология нанесения**

Придерживаясь простых рекомендаций и соблюдая технологии нанесения лака или краски на деревянную поверхность, само окрашивание не составит особого труда.

Во-первых, сруб должен быть хорошо высушенным.

Во-вторых, окрашивать следует в два-три слоя. При нанесении каждого следующего слоя, следует выдержать паузу в один-два дня, чтобы предыдущий слои основательно высох.

В-третьих, своевременная окраска **торцов** не позволит брёвнам растрескаться.

*Покраска* ***снаружи****:*

* для равномерного краскораспределения по дереву следует использовать правильного размера кисть;
* для качественного закрашивания и получения «сочного» цвета фасада, нужно добавить колер в грунтовочный антисептик;
* краску наносите вдоль;
* при окрашивании краскопультом обязательно пользоваться средствами индивидуальной защитой – очками, перчатками и респиратором.

*Покраска внутренних поверхностей:*

* для отделки внутри дома следует использовать только краски для внутренних работ, основа которых вода. Это алкидные и акриловые краски. Окрашивание красками на основе химических компонентов для наружных работ, нецелесообразно и опасно для жизни;
* краску следует наносить сверху вниз, окрашивая каждое бревно друг за другом.

*Покраска* ***торцов****:*

* для окрашивания **торцов** здания можно использовать известь, акриловые и водоэмульсионные краски, чтобы дать возможность брёвнам дышать;
* покраску **торцов** следует осуществлять в 3-4 слоя, из-за особой способности бревна впитывать влагу.

Факторов, обуславливающих преждевременное старение и разрушение деревянного строения, достаточно много. Окраска внутренних и внешних стен и **торцов** строения позволит избежать этого.

Высокая экологичность, морозостойкость, шумоизоляция и долговечность деревянного сруба– неоспоримые плюсы природного материала.

Специально обработанный и окрашенный брус придаст вашему деревянному строению первозданной красоты и многолетней прочности.