



Количество на палете	672	96	22
Единица упаковки	750 мл	5 л	20 л
Тип упаковки	банка жест.	ведро жест.	ведро жест.
Код упаковки	01	05	20
Цвет	Арт. №		
Basis A / База А (колеровка в светлые цвета)	44705083	■	■
Basis C / База С (колеровка в насыщенные цвета)	44715160	■	■
<p>Продукт колеруется в различные цвета по системе колеровки remmers-mix. Дополнительная информация может быть получена у сотрудника службы продаж при оформлении заказа.</p> <p>Предварительное наполнение емкостей База А: 4470508301 - 750 мл; 4470508305 - 5 л; 4470508320 - 20 л База С: 4471516001 - 690 мл; 4471516005 - 4,6 л; 4471516020 - 18,4 л</p>			

РАСХОД

80-100 мл/м² на каждый слой.
Рекомендуется наносить в 2-3 слоя в зависимости от цвета.
Расход может варьироваться в зависимости от типа обрабатываемой поверхности

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для наружных и внутренних работ
- Защита и декоративная отделка деревянных поверхностей, конструкций и элементов:
 - из бревна (рубленого, оцилиндрованного, лафета и пр.)
 - из бруса (клееного, профилированного и пр.)
 - в каркасном домостроении
 - навесы для автомобилей, деревянная обшивка, изгороди, садовые дома и пр.)
- Гипсокартон, оштукатуренные поверхности, бетон, обои и др. основания

СВОЙСТВА

- Высокоукрывистая
- Эластичная
- Долговечность покрытия
- Высокая адгезия к различным типам оснований
- Стойкая к мытью и истиранию
- Щелочестойкое покрытие, подходит для минеральных оснований
- Создает погодостойкое прочное покрытие
- Экологически безопасный продукт

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Плотность (20 °С)	около 1,2 кг/л
Запах	слабый
Степень блеска	шелковисто-матовая
Показатели для цветового тона	База А может применяться в качестве самостоятельного укрывного покрытия белого цвета. База С без колеровки не применяется.

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

ВОЗМОЖНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ПРОДУКТЫ

- HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA (арт. 44307145)
- HOLZISOLIER-GRUND (арт. 44303440)
- HF-SCHUTZ (арт. 44301900)
- HOLZ-VZ (арт. 44305320)

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров: влажность древесины макс. 18 %.
- **Подготовка поверхности**
Полностью удалить пыль, загрязнения, жир и старые непрочные покрытия. Для твердых пород древесины выполнить шлифование абразивом с зернистостью 80-100.

ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные поверхности:

Посеревшие и выветренные поверхности древесины отшлифовать до здорового основания. Непрочные и растрескавшиеся сучки, а также открытые смоляные карманы удалить и очистить растворителем. Древесину, расположенную вне помещений, требующую защиты от гнили и синевы, предварительно обработать средством HOLZSCHUTZ-GRUND AQUA*; для древесины внутри помещений такая обработка не требуется. (* Соблюдать осторожность при работе с биоцидными продуктами. Перед применением внимательно ознакомиться с этикеткой и информацией о продукте!).

Минеральные поверхности:

Поверхность очистить от пыли, загрязнений, остатков жира, масел и других веществ снижающих адгезию. Старые фиброцементные поверхности тщательно очистить от водорослей и мха, хорошо просушить поверхность. Отремонтировать повреждения штукатурки. Старые прочно держащиеся глянцевые алкидные или акриловые покрытия предварительно обработать легким шлифованием для снятия глянца. Неплотно держащиеся слои краски удалить.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

- **Условия применения**
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C.

Тщательно перемешать материал и нанести кистью или валиком минимум в 2 слоя. Соблюдать время высыхания между рабочими слоями. Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее. Совместимость с обрабатываемой поверхностью, адгезию и цвет проверить путем пробного нанесения на образец поверхности. Нижние торцевые поверхности вертикально расположенных деревянных элементов спилить наискосок, чтобы сделать капельную кромку. Поверхности торцов и поперечных спилов для защиты от влаги предварительно обработать специальным запечатывающим продуктом HF-SCHUTZ в два слоя. Избегать непосредственного контакта окрашенных поверхностей друг с другом (например, при складировании и т.п.). Цвет покрытия, соответствующий оригинальному выкрасу, образуется только после высыхания. Не применять на древесине, обработанной пропитками на основе солей бора. При выполнении работ в помещении обеспечить достаточную вентиляцию. Яркие и насыщенные цвета имеют более низкую укрывистость, обусловленную особенностями пигментов. При работе с такими цветами рекомендуется предварительно нанести данный продукт в качестве укрывистого грунтовочного слоя в цветовом оттенке, сочетающемся с цветом финишного слоя.
- **Высыхание**

От пыли:	20 минут
Сухое на ощупь:	2 ч
Нанесение следующего слоя:	4-6 часов

при температуре 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %. Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

■ Разбавление

Продукт готов к применению. При необходимости допускается добавление до 10 % воды. При работе в условиях низкой влажности и/или повышенной температуры (например, в летнее время) рекомендуется использовать специальную добавку HOLZ-VZ (до 5 % к объему краски) для увеличения времени высыхания и улучшения растекаемости.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

При работе со строганной древесиной лиственницы и древесиной хвойных пород с высоким содержанием смолы может иметь место снижение адгезии и атмосферостойкости покрытия, особенно на участках тангенциального распила, в местах сучков и зонах поздней древесины. Здесь следует принимать во внимание более короткие интервалы технического обслуживания и обновления покрытия. Предотвратить это может помочь только предварительное длительное хранение указанной древесины в естественных условиях на открытом воздухе до нанесения покрытия (т.н. "искусственное выветривание") либо очень грубая шлифовка (абразивом P80). При работе с такой древесиной, но более грубого ("чернового") распила интервалы технического обслуживания и обновления покрытия являются существенно более длительными.

РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ / ОЧИСТКА

Кисть малая с искусственной щетиной, кисть флейцевая с искусственной щетиной, валик, оборудование для распыления.

Рабочее оборудование и инструмент очищать водой и моющим средством сразу после использования. Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ / СРОК ХРАНЕНИЯ

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 24 месяцев.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены на основе результатов практического применения и лабораторных испытаний, поэтому являются ориентировочными. Данные Технического описания предоставляют общие указания и описания продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вследствие различия и многообразия ситуаций на строительных объектах, условий при нанесении, свойств оснований невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем, в случае сомнения, выполнить пробное нанесение материала или обратиться к нам за дополнительной информацией. Если подтверждение пригодности качества и свойств материала для конкретной области применения не было оформлено письменно в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими.

Производитель оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых материалов, поэтому следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала. С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.