

AQUA

SILVER LOW

Grundierung Öl Грунтовочное масло Артикул: № 10

Spezialprodukte

Для сильно впитывающих поверхностей. Позволяет создать отличное покрытие и снизить расход основного покрытия.

МЕСТО В АССОРТИМЕНТЕ ÖLIA NATURFARBEN: Грунт на водной основе. Отличается от других водных масел и лазурей **ÖLIA NATURFARBEN** меньшей вязкостью и высоким содержанием неполимеризованных жидких масел, благодаря чему имеет более высокую проникающую способность. Используется как грунт для любых составов **ÖLIA NATURFARBEN**.

ОПИСАНИЕ: Чисто масляный грунт, на основе натуральных неполимеризованных масел. На водной основе — масла взвешены в воде в виде мельчайших частичек. Благодаря низкой вязкости масел и водной основе грунт быстро и глубоко проникает в древесину и образует прочный прогрунтованный слой, пронизывающий поверхность. Образует с деревом единое целое, не трескается и не отшелушивается со временем. Имеет относительно невысокую стоимость, поэтому позволяет сэкономить за счет применения более дешевого пропиточного состава для снижения впитывающей способности древесины и снижения расхода основных составов. Не закрывает поры дерева, полностью сохраняет естественную способность древесины к влагообмену.

НАЗНАЧЕНИЕ: Для предварительного грунтования деревянных поверхностей внутри помещения и на улице, перед нанесением основных составов. Не рекомендуется для обработки полов с большой изнашивающей нагрузкой. Подходит для поверхностей из пробки. Не подходит для поверхностей, обработанных синтетическими лаками, красками и пропитками (требуется удаление покрытия).

БЛЕСК: Сатиновый.

ЦВЕТ: В жидком виде неколерованный состав молочно-белый, после высыхания — прозрачный. В течение нескольких месяцев древесина приобретает приятный медовый оттенок. Масло может быть колеровано для тонировки поверхности.

ПОЛНЫЙ СОСТАВ: вода; льняное масло, древесное масло, сафлоровое масло; натуральные смачиватели; лецитин; ускоритель высыхания на основе кобальта (менее 0,01%) и марганца (менее 0,01%)

Содержание искусственных веществ: содержит два искусственных вещества — ускорители высыхания (сиккативы) на основе кобальта и марганца. Не содержит консервантов, сиккативов на основе свинца, бария, других опасных тяжелых металлов и прочих искусственных веществ.

РАСТВОРИТЕЛЬ: вода.

СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА: <100%

ХРАНЕНИЕ: Хранить в сухом прохладном месте в плотно закрытой упаковке при температуре не ниже +5°C и, желательно, не выше +35°C. **Не замораживать продукт**

в оригинальной таре в связи с риском ее самопроизвольного открывания! При замораживании – разморозить, выдержать до комнатной температуры и тщательно перемешать (встряхнуть в таре), после чего свойства продукта восстанавливаются.

СРОК ГОДНОСТИ: Срок хранения в оригинальной закрытой таре – примерно 24 месяца.

ОБЪЕМ ТАРЫ: 0,5; 1; 2,5 и 10 л.

КЛАСС ОПАСНОСТИ: не применимо

ПЛОТНОСТЬ: 0,99-1,02 г/куб.см

ВЯЗКОСТЬ: ~15-20 сек. (DIN-size beaker 4 mm)

ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ: не применять выше 200°C

РАСХОД: 12-25 кв.м/1 л для одного слоя, в зависимости от впитывающих свойств поверхности


ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: Удаление излишков состава через 20 минут после нанесения. Нанесение следующего слоя через 16-24 ч при 20°C и влажности 50-60%. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается.

При сушке обеспечить циркуляцию свежего воздуха (проветривание, вентилятор), иначе сушка замедляется и долгое время может оставаться характерный запах высыхающих растительных масел.


При нанесении на древесину с высоким содержанием дубильных веществ (дуб, каштан, вишня и т.д.) возможно увеличение времени высыхания состава.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Подготовка поверхности. Удалить старое пленочное покрытие (если имеется). Поверхность очистить от грязи и жира (промывкой мыльной водой) и просушить до влажности 14-15%. В зависимости от породы древесины и желаемой гладкости отшлифовать поверхность абразивом с зернистостью P100-220 (рекомендуется в среднем не менее P120-150 для древесины снаружи и P150-180 для древесины внутри помещения), тщательно удалить пыль.

 Составы **ÖLIA NATURFARBEN** полностью натуральны и не содержат опасных химических добавок, предотвращающих образование пленки на поверхности состава при хранении. Поэтому при хранении состава на нем возможно образование пленки, что никак не влияет на его качество. При наличии, пленку следует удалить, не перемешивая с основным составом.

Нанесение. Поверхность должна быть сухой, рекомендуемая влажность не более 14-15%. Обработку рекомендуется производить при температуре не ниже +12..15°C. Хорошо перемешать состав и нанести на поверхность кистью, валиком с коротким ворсом, распылением или окунанием равномерно, с некоторым избытком. Через 20 минут тщательно растереть блестящие места, перераспределяя масло на матовые участки, оставить сохнуть на 16-24 ч, после чего возможно нанесение основных составов.


 При нанесении не допускать накопления состава в углублениях (стыки, фаски, сколы, сучки, внутренние углы, щели, вмятины и т.д.), тщательно удаляя излишки, так как в противном случае резко увеличивается время высыхания покрытия в указанных местах и снижается его качество.

Колеровка. В состав могут быть добавлены сухие пигменты в количестве до 30%. Для равномерного смешивания рекомендуется сначала развести пигмент в небольшом количестве масла, затем смешать с остальным количеством масла. Колерованное масло рекомендуется наносить только первым слоем, последующие слои должны быть неколерованными.

Очистка инструмента. Сразу после использования промыть инструмент теплой водой с мылом или моющим средством и просушить.

УТИЛИЗАЦИЯ: Пустую тару утилизировать в соответствии с региональным законодательством. Высохшие остатки продукта могут быть выброшены вместе с бытовым мусором.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Хранить в недоступном для детей месте. Запрещается выливать остатки в канализацию. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Пропитанные продуктом материалы (тряпки, одежда, губки) и инструменты промыть водой с мылом и высушить в несгораемой емкости или на несгораемой поверхности, т.к. при высыхании существует опасность самовоспламенения. После этого материалы можно выбросить вместе с обычным мусором.

 **Состав содержит полностью натуральные вещества. Поэтому перед применением необходимо убедиться, что Вы не страдаете аллергией на растительные вещества и продукты пчеловодства!**