



Die Langlebige für Holzfassaden

Подчеркивает естественную фактуру дерева

Alpina Долговечная для деревянных фасадов - в оттенке по Вашему желанию

Описание продукта:

дисперсионная краска для наружных работ с чрезвычайно высокой устойчивостью к нагрузкам и хорошим сцеплением с деревянной поверхностью, с прекрасной атмосферо- и влагостойкостью (не отслаивается) для деревянных фасадов и других деревянных конструкций снаружи помещений. Материал формирует тонкое "дышащее" покрытие, подчеркивая естественную фактуру древесины, и обеспечивает превосходную стойкость цвета с очень хорошей защитой от водорослей и грибков – для долговечных деревянных фасадов.



ColorMix

КРАТКИЙ ОБЗОР

Размеры упаковки:

База 1: 2,5л; 10л

База 3: 2,35л; 9,4л (после колеровки 2,5л, 10л)

Назначение:

- Очень хорошая защита от водорослей и грибков
- Отличная атмосферо- и влагостойкость
- Превосходная стойкость цвета

Свойства:

- Атмосферостойкая
- Водоразбавляемая
- Экологически чистая
- Защищает фасады от поражения водорослями и грибами
- Легко наносится
- Превосходно укрывает на кромках
- Высокая износостойкость и эластичность

Пригодные подложки:

дерево, материалы из дерева, минеральные подложки, кирпич, бетон

Цветовые тона/ Колеровка:

База 1: белая,

База 3: прозрачная

база 1 может применяться как белая краска или заколерованная в один из многочисленных светлых оттенков вручную с помощью колорантов Alpina Kolorant или Alpina Tint, а также машинным способом с помощью Alpina ColorMix. Для насыщенных оттенков используйте, пожалуйста, только базу 3, отколерованную с помощью Alpina ColorMix.

Степень глянца:

шелковисто-матовая

Инструмент / Температура / Нанесение:

перед использованием тщательно перемешать, нанести краску в два слоя. Нанесение: кистью или валиком. Легко наносится. **Нельзя распылять.** Не наносить при температуре подложки и воздуха ниже +5°C. После использования инструменты вымыть водой с мылом.

Время высыхания:

при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% поверхность высыхает через 4-6 часов; через 12 часов можно наносить следующий слой краски. При более низких температурах и более высокой влажности время высыхания увеличится.

Расход:

10 литров хватает приблизительно на 80м² (ок. 120 мл/м²) на один слой на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. На шероховатых поверхностях расход соответственно увеличивается. Реальный расход определяется пробным нанесением.

Структура покрытия / Разбавление:

Грунтовочное покрытие:

Alpina Грунтовка для Дерева

Промежуточное покрытие:

Alpina Долговечная для Деревянных Фасадов разбавленной максимум 10% (по объему) воды.

Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina Долговечная для Деревянных фасадов, в случае необходимости разбавить максимум 5% воды.

Состав:

дисперсия синтетической смолы, вода, минеральные наполнители, аддитивы. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) в данном продукте для стран ЕС (кат. A/c): 40 г/л. Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС. Данный продукт попадает под действие норматива ЕС №528/2012, он содержит биоцидное вещество: октил-изотиазолинон (CAS 26530-20-1), карбендазим (CAS 10605-21-7).



Die Langlebige für Holzfassaden

ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

Подготовка подложки:

Мох, водоросли, обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

Дерево, материалы из дерева

дерево, материалы из дерева должны быть абсолютно сухими. Пыль от распыления и от шлифования удалить. Разрезы и шлифованные поверхности грунтовать материалом Alpina Грунтовка для Древа.

Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью песка очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести грунтовочное покрытие материалом Alpina Долговечная для Деревянных Фасадов разбавленной водой. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina Грунт.

Керамическая или облицовочная кладка:

К окрашиванию пригодна кладка только из морозостойкого облицовочного камня или клинкера без чужеродных вкраплений. Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов. Грунтовочное покрытие выполнить материалом Alpina Грунт.

Покрyтия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия зашкурить. Загрязненные, меняющиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие краской Alpina Долговечная для деревянных фасадов разбавленной максимум 5 % воды или прогрунтовать грунтовками Alpina.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Меры предосторожности:

вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании немедленно проконсультироваться у врача и показать упаковку или этикетку, так как возможно нарушение деятельности флоры кишечника. Не допускать попадания остатков краски в канализацию/водоемы или в грунт. При нанесении и сушке краски обеспечить хорошую вентиляцию. Во время работы с продуктом не разрешается есть, пить и курить. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть водой. Сразу после применения помыть инструменты водой и мылом. **Наносить только кистью или валиком.**

Хранение:

Хранение: хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном месте при температуре не менее +5°C.
Гарантийный срок хранения: 24 месяца в закрытой оригинальной упаковке.

Утилизация отходов:

неиспользованные жидкие остатки материала сдавать в пункты приема лакокрасочных отходов. Сухие остатки и упаковку утилизировать как бытовой мусор.

Техническая информация № 265_BY по состоянию на март 2014 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивают свою силу.